

Beoordeling akoestische situatie
Aanvraag Omgevingsvergunning plattelandswoning
Provincialeweg Noord 51b
Te Almkerk

INHOUDSOPGAVE

1	INLEIDING	4
2	AKOESTISCH RAPPORT 20180565/CO3/TO	5
2.1	BEOORDELING UITGANGSPUNTEN EN WIJZE VAN ONDERZOEK	5
2.2	BEOORDELING RESULTATEN	5
2.3	WONINGEN DERDEN	6
3	GELUIDMETINGEN	7
4	CONCLUSIE	9

Bijlage I : Meetresultaten

1 INLEIDING

In opdracht van de heer B. Mekelenkamp is door **Kraaij** Akoestisch Adviesbureau het akoestisch onderzoek beoordeeld van De Roever Omgevingsadvies d.d. 14 juni 2018, rapportnummer 20180565/Co3/TO dat in opdracht van de gemeente Woudrichem is opgesteld.

De heer Mekelenkamp heeft een aanvraag ingediend voor een omgevingsvergunning voor de woning aan de Provincialeweg – Noord 51b in Almkerk. De aanvraag betreft een verzoek om de woning planologisch aan te merken als ‘plattelandswoning’ in plaats van de huidige aanduiding ‘agrarische bedrijfswoning’. De Wet Plattelandswoningen maakt omzetting van een voormalige agrarische bedrijfswoning naar een plattelandswoning mogelijk, zonder dat het naastliggend agrarisch bedrijf, wormenkwekerij ‘The Dutch Nightcrawlers’, in zijn bedrijfsvoering wordt belemmerd. Omdat een plattelandswoning op grond van de Wabo geen geluidgevoelig object is, geldt er geen bescherming tegen te veel geluid. Wel dient aangetoond te worden dat er sprake is van een aanvaardbaar woon- en leefklimaat ter plaatse van de gewenste plattelandswoning.

Op grond van het aanwezig milieudossier is door **Kraaij** Akoestisch Adviesbureau een akoestisch onderzoek opgesteld, waarbij overleg is geweest met de akoestisch adviseur van de gemeente Woudrichem (de Roever Omgevingsadvies). Dit akoestisch onderzoek is beoordeeld door De Roever Omgevingsadvies, waarbij burgemeester en wethouders van de gemeente Woudrichem uiteindelijk hebben geoordeeld dat het akoestisch onderzoek niet is gebaseerd op de representatieve bedrijfssituatie.

In opdracht van burgemeester en wethouders de gemeente Woudrichem heeft De Roever Omgevingsadvies zelf een akoestisch onderzoek uitgevoerd (rapport 20180565/Co3/TO d.d. 14 juni 2018), waaruit, volgens burgemeester en wethouders blijkt dat er sprake is van een slecht woon- en leefklimaat. Op basis van deze conclusie hebben burgemeester en wethouders het voornemen om de gevraagde omgevingsvergunning ten behoeve van de plattelandswoning op Provincialeweg Noord 51b te weigeren.

De heer B. Mekelenkamp heeft Kraaij Akoestisch Adviesbureau gevraagd om het akoestisch onderzoek van De Roever Omgevingsadvies te beoordelen. Daartoe is het rapport van De Roever Omgevingsadvies (20180565/Co3/TO d.d. 14 juni 2018) met bijbehorend rekenmodel door de gemeente Woudrichem ter beschikking gesteld. Voorliggende rapportage bevat de beoordeling.

Door **Kraaij** Akoestisch Adviesbureau zijn ook geluidmetingen uitgevoerd met een onbemand meetstation om een indruk te krijgen van de heersende geluidniveaus. Deze rapportage bevat de resultaten van de geluidmetingen.

2 AKOESTISCH RAPPORT 20180565/CO3/TO

In hoofdstuk 3 van het akoestisch rapport van De Roever Omgevingsadvies is de representatieve bedrijfssituatie beschreven. De uitgangspunten voor de representatieve bedrijfssituatie zijn afgeleid uit een gesprek van De Roever Omgevingsadvies met de eigenaar van het bedrijf.

2.1 Beoordeling uitgangspunten en wijze van onderzoek

Naar aanleiding van de uitgangspunten van het akoestisch rapport wordt het volgende opgemerkt:

1. De verreicher is in het rekenmodel opgenomen als oppervlaktebron die gedurende 1 uur in de dag- en 0,5 uur in de avondperiode in bedrijf is. Deze geluidbron is volgens de uitgangspunten en berekeningen van De Roever de meest bepalende geluidbron. De geluidbelasting op de zijgevel van de woning wordt berekend op 62 tot 63 dB(A) in de dag- en avondperiode. Zonder de verreicher zou dat 55 tot 57 dB(A) zijn, zoals blijkt uit de verstrekte modellering. Volgens de informatie van de opdrachtgever (oud mede eigenaar van het bedrijf) wordt de verreicher dermate incidenteel gebruikt dat deze niet tot de representatieve bedrijfssituatie hoort.
2. De koelingen van vrachtwagens zijn gemodelleerd als een lijnbron van 100 dB(A). Een lijnbron is bedoeld om de geluidafstraling van leidingen te modelleren, niet van geluidafstraling van een puntbron zoals een vrachtwagenkoeling. Door de gekozen modellering wordt geen rekening gehouden met de directiviteit van de geluidbron door de afscherpende werking van de vrachtwagen zelf. De modelleringswijze is niet overeenkomstig de Handleiding meten en rekenen industrielawaai. De geluidemissie wordt voor deze bronnen overschat.
3. Als uitgangspunt is gekozen dat de aan- en afzuiginstallaties en condensors 24 uur per dag in werking zijn. Dit is volkomen ongeloofwaardig. De installaties zijn altijd zodanig gedimensioneerd dat ze aan- en uitschakelen. De geluidemissie wordt voor deze bronnen overschat.
4. De geluidafstraling van het dak van de grondopslag is gemodelleerd met behulp van een lijnbron. Een lijnbron is bedoeld om de geluidafstraling van leidingen te modelleren, niet van geluidafstraling van een dak. De modelleringswijze is niet overeenkomstig de Handleiding meten en rekenen industrielawaai. Bovendien is het bronvermogen van het dak van de grondopslag gemodelleerd met een bronvermogen van 68 dB(A) per meter. Dit is niet gelijk aan het uitstralend vermogen van in totaal 64 dB(A) zoals De Roever rapporteert. De bronnen zijn gemodelleerd met een lengte van 30 meter, dit resulteert in een uitstralend vermogen van 83 dB(A), waardoor de geluiduitstraling met 19 dB(A) wordt overschat !
5. De geluidafstraling van het dak van het magazijn is gemodelleerd met behulp van een lijnbron. Een lijnbron is bedoeld om de geluidafstraling van leidingen te modelleren, niet van geluidafstraling van een dak. De modelleringswijze is niet overeenkomstig de Handleiding meten en rekenen industrielawaai. Bovendien is het bronvermogen van het dak van het magazijn gemodelleerd met een bronvermogen van 51 dB(A) per meter. Dit is niet gelijk aan het uitstralend vermogen van in totaal 51 dB(A) zoals De Roever rapporteert. De bronnen zijn gemodelleerd met een lengte van 24 meter, dit resulteert in een uitstralend vermogen van 65 dB(A), waardoor de geluiduitstraling met 14 dB(A) wordt overschat !
6. De geluidstraling van het dak van het magazijn vindt plaats gedurende 12 uur in de dag, 4 uur in de avond- en 4 uur in de nachtperiode. Deze bedrijfsduur, die afwijkt van de grondopslag, is niet gemotiveerd in het akoestisch rapport. Overigens ontbreekt in het rapport een onderbouwing/ aanduiding van de werktijden.
7. De uitgangspunten zijn in sommige gevallen gebaseerd op kengetallen. De Roever Omgevingsadvies merkt op dat exacte geluidniveaus bepaald kunnen worden door middel van geluidmetingen (zie bladzijde 21 van het rapport). Het is daarom onzorgvuldig dat die metingen niet zijn gedaan.

2.2 Beoordeling resultaten

Uit het akoestisch onderzoek blijkt dat het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau op de woning aan de Provincialeweg Noord 51b ten hoogste 68 dB(A) bedraagt. Het woon- en leefklimaat wordt door de Roever Omgevingsadvies beoordeeld als 'slecht'. Hierbij dient te worden opgemerkt dat De Roever Omgevingsadvies deze conclusie baseert op tabel 5 uit hun akoestisch onderzoek.

Het maximaal geluidniveau is ten hoogste 80 dB(A) in de dag-, 76 dB(A) in de avond- en 69 dB(A) in de nachtperiode. Geconcludeerd wordt dat niet voldaan wordt aan stap 3 uit de Handleiding Bedrijven en milieuzonering, een aanvaardbaar woon- en leefklimaat is volgens De Roever Omgevingsadvies niet gewaarborgd.

Beoordeling akoestische situatie plattelandswoning

Deze conclusies zijn, gebaseerd op de gehanteerde uitgangspunten van De Roever Omgevingsadvies, correct. Echter op de uitgangspunten valt het nodige aan te merken, zie ook paragraaf 2.1.

2.3 Woningen derden

Volgens het akoestisch onderzoek van De Roever Omgevingsadvies varieert het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau op de woningen van derden aan de Provincialeweg Noord 64 en 66 van 61 dB(A) etmaalwaarde op de begane grond tot 64 dB(A) etmaalwaarde op verdiepingshoogte.

Hiermee worden de geluidgrenswaarden uit artikel 2.17 van het Activiteitenbesluit milieubeheer ruimschoots overschreden. Feitelijk toont het akoestisch rapport van De Roever Omgevingsadvies aan dat het bedrijf de geluidnormen overschrijdt en dat het bedrijf zou kunnen handelen in strijd met het Activiteitenbesluit milieubeheer. Derhalve kan de onderzochte bedrijfssituatie niet als representatief worden aangemerkt, aangezien deze bedrijfssituatie zich niet voor mag doen.

3 GELUIDMETINGEN

In opdracht van de heer Mekelenkamp, eigenaar van de woning aan de Provincialeweg Noord 51b, zijn geluidmetingen verricht vóór de gevel van de woning. De geluidmetingen zijn verricht met behulp van een onbemand meetstation. Het meetstation bevat een RION geluidniveau-meter klasse 1, gecombineerd met een buitenmicrofoon. Het systeem is voor de meting gecalibreerd. Het geluid is op 5 meter hoogte gemeten, met behulp van een statief. De meetresultaten worden via het internet naar een site gestuurd, zodat op afstand de meetresultaten kunnen worden gevolgd. De meetresultaten kunnen uiteindelijk in een spreadsheet worden opgenomen.

Het equivalent geluidniveau is per 5 minuten gemeten. De metingen bevatten het geluid van het bedrijf en het omgevingsgeluid. Bijlage I van dit rapport omvat alle meetresultaten.

Per periode is vervolgens het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau bepaald. In onderstaande tabel zijn deze resultaten weergegeven. De nachtperiode is telkens van de datum ervoor 23.00 uur tot de datum zelf 07.00 uur (nacht 14 juli is dus van 23.00 uur op 13 juli tot 07.00 uur op 14 juli). Aangezien de microfoon vóór de gevel is geplaatst, zijn de meetresultaten inclusief gevelreflectie. De meetset is op 28 juli 2018 in storing gegaan. Vanwege vakanties kon de geluidmeter op 6 augustus weer in werking worden gesteld.

Tabel 3.1: Langtijdgemiddeld beoordelingsniveau obv geluidmetingen

		Dag	Avond	Nacht
Vr	13 juli	52	50	
Za	14 juli	53	50	44
Zo	15 juli	50	51	41
Ma	16 juli	54	51	44
Di	17 juli	55	50	43
Wo	18 juli	57	50	42
Do	19 juli	53	52	41
Vr	20 juli	54	52	41
Za	21 juli	52	51	41
Zo	22 juli	50	50	42
Ma	23 juli	51	50	42
Di	24 juli	55	50	42
Wo	25 juli	52	50	46
Do	26 juli	52	51	43
Vr	27 juli	52	49	42
Za	28 juli			44
Ma	6 augustus	50	47	
Di	7 augustus	51	46	42
Wo	8 augustus	53	49	45
Do	9 augustus	53	53	38
Vr	10 augustus	53	53	46
Za	11 augustus	53	52	44
Zo	12 augustus	49	47	41
Ma	13 augustus	53	48	38
Di	14 augustus	53	49	41
Wo	15 augustus	53	48	38
Do	16 augustus	53	50	40
Vr	17 augustus	54	52	45

Uit bovenstaande tabel blijkt dat het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ten hoogste 57 dB(A) in de dag-, 53 dB(A) in de avond- en 46 dB(A) in de nachtperiode bedraagt. Op grond van de Handleiding meten en rekenen industrielawaai mag een gevelcorrectie worden toegepast van 3 dB(A). Dit betekent dat de beoordelingsniveaus 3 dB(A) lager zijn, dus 54 dB(A) in de dag-, 50 dB(A) in de avond- en 43 dB(A) in de nachtperiode. Hierbij dient bedacht te worden dat de geluidmeter al het geluid heeft gemeten, dus het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau vanwege het bedrijf is gelijk of lager dan de gemeten waarden.

Beoordeling akoestische situatie plattelandswoning

Indien tabel 5 van het akoestisch rapport van De Roever Omgevingsadvies als uitgangspunt wordt genomen, is het woon- en leefklimaat dus 'redelijk'.

Opvallend is het enorm grote verschil tussen de rekenresultaten en de meetresultaten. Als de meetresultaten worden vergeleken met de rekenresultaten op de voorgevel van de woning, dan wordt een 3 dB(A) hogere geluidbelasting berekend in de dagperiode, een 10 dB(A) hogere geluidbelasting in de avondperiode en een 15 dB(A) hogere geluidbelasting in de nachtperiode.

Op basis van deze verschillen wordt geconcludeerd dat de berekeningen van De Roever Omgevingsadvies de situatie zwaar overschatten en dat ze niet representatief zijn voor de werkelijke situatie.

4 CONCLUSIE

Op basis van het akoestisch rapport van De Roever Omgevingsadvies met het bijbehorend rekenmodel en de uitgevoerde geluidmetingen wordt geconcludeerd dat:

1. de uitgangspunten van het akoestisch onderzoek van De Roever Omgevingsadvies de situatie zwaar overschatten en dus niet correct/ representatief zijn voor de werkelijke situatie;
2. het rekenmodel op een aantal punten niet is uitgevoerd conform de Handleiding meten en rekenen industrielawaai;
3. uit het akoestisch onderzoek van de Roever Omgevingsadvies blijkt dat de onderzochte bedrijfssituatie leidt tot een forse overschrijding van de geluidnormen uit het Activiteitenbesluit milieubeheer bij de bestaande woningen van derden in de directe omgeving. Om deze reden kan de onderzochte bedrijfssituatie niet als representatief worden aangemerkt.
4. de geluidmetingen uitwijzen dat er sprake is van een redelijk woon- en leefklimaat en de optredende geluidniveaus dusdanig zijn dat er sprake is van een aanvaardbaar woon- en leefklimaat;

BIJLAGEN

BIJLAGE I
Meetresultaten

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
181	39598	17-8-2018	23:01:35	42,2
182	39597	17-8-2018	22:56:35	46,9
183	39596	17-8-2018	22:51:35	49,6
184	39595	17-8-2018	22:46:34	50,9
185	39594	17-8-2018	22:42:19	46,9
186	39593	17-8-2018	22:37:19	45,7
187	39592	17-8-2018	22:32:19	49,3
188	39591	17-8-2018	22:27:18	51,1
189	39590	17-8-2018	22:22:18	45
190	39589	17-8-2018	22:17:18	49,8
191	39588	17-8-2018	22:12:18	51,4
192	39587	17-8-2018	22:07:18	49,4
193	39586	17-8-2018	22:02:20	44,4
194	39585	17-8-2018	21:57:18	51,3
195	39584	17-8-2018	21:52:18	43,8
196	39583	17-8-2018	21:48:02	50,7
197	39582	17-8-2018	21:43:02	50,5
198	39581	17-8-2018	21:38:02	48
199	39580	17-8-2018	21:33:02	57,3
200	39579	17-8-2018	21:28:02	57,4
201	39578	17-8-2018	21:23:01	54,8
202	39577	17-8-2018	21:18:01	56,8
203	39576	17-8-2018	21:13:01	63
204	39575	17-8-2018	21:08:01	52,7
205	39574	17-8-2018	21:03:01	51
206	39573	17-8-2018	20:58:01	54,7
207	39572	17-8-2018	20:53:01	56,3
208	39571	17-8-2018	20:48:01	57,5
209	39570	17-8-2018	20:43:01	56
210	39569	17-8-2018	20:38:00	54,9
211	39568	17-8-2018	20:33:00	51,4
212	39567	17-8-2018	20:28:00	48,7
213	39566	17-8-2018	20:23:00	50,7
214	39565	17-8-2018	20:18:00	49,7
215	39564	17-8-2018	20:13:00	50,7
216	39563	17-8-2018	20:08:00	47,6
217	39562	17-8-2018	20:03:00	59,1
218	39561	17-8-2018	19:58:00	49,6
219	39560	17-8-2018	19:53:00	50,9
220	39559	17-8-2018	19:48:00	54,9
221	39558	17-8-2018	19:42:59	49,5
222	39557	17-8-2018	19:38:00	52,7
223	39556	17-8-2018	19:32:59	54,5
224	39555	17-8-2018	19:24:00	50,1
225	39554	17-8-2018	19:19:00	53,4
226	39553	17-8-2018	19:14:00	58,4
227	39552	17-8-2018	19:09:00	62,3

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
228	39551	17-8-2018	19:04:00	63,6
				52,02291667
229	39550	17-8-2018	18:59:00	64,6
230	39549	17-8-2018	18:54:00	66
231	39548	17-8-2018	18:49:00	52,6
232	39547	17-8-2018	18:44:00	51,8
233	39546	17-8-2018	18:39:00	55,5
234	39545	17-8-2018	18:34:00	53
235	39544	17-8-2018	18:28:59	53,5
236	39543	17-8-2018	18:24:00	52,2
237	39542	17-8-2018	18:18:59	51,1
238	39541	17-8-2018	18:13:59	50,7
239	39540	17-8-2018	18:08:59	52
240	39539	17-8-2018	18:03:59	53,7
241	39538	17-8-2018	17:58:59	58,1
242	39537	17-8-2018	17:53:59	52
243	39536	17-8-2018	17:48:58	54,2
244	39535	17-8-2018	17:43:59	54,3
245	39534	17-8-2018	17:38:59	53,5
246	39533	17-8-2018	17:33:58	53,4
247	39532	17-8-2018	17:28:58	55,9
248	39531	17-8-2018	17:23:58	53,9
249	39530	17-8-2018	17:18:58	52,6
250	39529	17-8-2018	17:13:58	55,4
251	39528	17-8-2018	17:08:58	54,4
252	39527	17-8-2018	17:03:58	53,4
253	39526	17-8-2018	16:58:58	56,4
254	39525	17-8-2018	16:53:58	52,7
255	39524	17-8-2018	16:48:58	48,6
256	39523	17-8-2018	16:43:57	53,5
257	39522	17-8-2018	16:38:57	54,3
258	39521	17-8-2018	16:33:57	51,8
259	39520	17-8-2018	16:28:57	52,9
260	39519	17-8-2018	16:23:57	55,4
261	39518	17-8-2018	16:18:57	53,6
262	39517	17-8-2018	16:13:57	62,6
263	39516	17-8-2018	16:08:57	57,3
264	39515	17-8-2018	16:03:57	56,2
265	39514	17-8-2018	15:58:57	59,5
266	39513	17-8-2018	15:53:57	54,2
267	39512	17-8-2018	15:48:57	53,9
268	39511	17-8-2018	15:43:57	53
269	39510	17-8-2018	15:38:57	53,9
270	39509	17-8-2018	15:33:56	50,1
271	39508	17-8-2018	15:28:56	57,9
272	39507	17-8-2018	15:19:57	54,1
273	39506	17-8-2018	15:14:57	52,8

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
274	39505	17-8-2018	15:09:57	55,6
275	39504	17-8-2018	15:04:57	53,3
276	39503	17-8-2018	14:59:57	54,4
277	39502	17-8-2018	14:54:57	54,3
278	39501	17-8-2018	14:49:57	51,5
279	39500	17-8-2018	14:44:57	51
280	39499	17-8-2018	14:39:57	55,2
281	39498	17-8-2018	14:34:56	55,4
282	39497	17-8-2018	14:29:56	59,1
283	39496	17-8-2018	14:24:56	56,7
284	39495	17-8-2018	14:19:56	56,7
285	39494	17-8-2018	14:14:56	52,8
286	39493	17-8-2018	14:09:56	52,8
287	39492	17-8-2018	14:04:56	52,5
288	39491	17-8-2018	13:59:56	54,5
289	39490	17-8-2018	13:54:56	51,6
290	39489	17-8-2018	13:49:56	50
291	39488	17-8-2018	13:44:55	56,1
292	39487	17-8-2018	13:39:55	52,4
293	39486	17-8-2018	13:34:55	52,5
294	39485	17-8-2018	13:29:55	50,7
295	39484	17-8-2018	13:24:55	56,5
296	39483	17-8-2018	13:19:55	50,3
297	39482	17-8-2018	13:14:55	51,2
298	39481	17-8-2018	13:09:55	54,7
299	39480	17-8-2018	13:05:39	53,3
300	39479	17-8-2018	13:00:39	55,1
301	39478	17-8-2018	12:55:39	53,7
302	39477	17-8-2018	12:50:39	50,3
303	39476	17-8-2018	12:45:39	58,9
304	39475	17-8-2018	12:40:38	55,5
305	39474	17-8-2018	12:35:38	57,8
306	39473	17-8-2018	12:30:38	50
307	39472	17-8-2018	12:25:38	51,2
308	39471	17-8-2018	12:20:38	60,3
309	39470	17-8-2018	12:15:38	60,6
310	39469	17-8-2018	12:10:38	63,5
311	39468	17-8-2018	12:05:38	57,2
312	39467	17-8-2018	12:00:38	53,6
313	39466	17-8-2018	11:55:37	53,3
314	39465	17-8-2018	11:50:37	56,2
315	39464	17-8-2018	11:45:37	53,2
316	39463	17-8-2018	11:40:37	56,6
317	39462	17-8-2018	11:35:37	51,8
318	39461	17-8-2018	11:30:37	51,2
319	39460	17-8-2018	11:25:37	54,8
320	39459	17-8-2018	11:16:37	51,9

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
321	39458	17-8-2018	11:11:37	52,3
322	39457	17-8-2018	11:06:37	56,4
323	39456	17-8-2018	11:01:37	55,4
324	39455	17-8-2018	10:56:37	53,5
325	39454	17-8-2018	10:51:37	56,1
326	39453	17-8-2018	10:46:37	52,9
327	39452	17-8-2018	10:41:37	49,7
328	39451	17-8-2018	10:36:37	60,3
329	39450	17-8-2018	10:31:37	51,5
330	39449	17-8-2018	10:26:36	55,9
331	39448	17-8-2018	10:21:36	55,2
332	39447	17-8-2018	10:16:36	57,6
333	39446	17-8-2018	10:11:36	56,8
334	39445	17-8-2018	10:06:37	62,1
335	39444	17-8-2018	10:01:36	55,7
336	39443	17-8-2018	09:56:36	57,5
337	39442	17-8-2018	09:51:36	54,4
338	39441	17-8-2018	09:46:36	53
339	39440	17-8-2018	09:41:36	49,9
340	39439	17-8-2018	09:36:36	50,8
341	39438	17-8-2018	09:31:35	50,3
342	39437	17-8-2018	09:26:35	51,9
343	39436	17-8-2018	09:21:35	54,1
344	39435	17-8-2018	09:16:35	51,2
345	39434	17-8-2018	09:11:35	48,4
346	39433	17-8-2018	09:06:35	51,1
347	39432	17-8-2018	09:01:35	55,1
348	39431	17-8-2018	08:56:34	54,2
349	39430	17-8-2018	08:51:35	50,1
350	39429	17-8-2018	08:46:34	53,5
351	39428	17-8-2018	08:42:20	54,6
352	39427	17-8-2018	08:37:18	47,5
353	39426	17-8-2018	08:32:18	55,2
354	39425	17-8-2018	08:27:18	53,4
355	39424	17-8-2018	08:22:18	52,3
356	39423	17-8-2018	08:18:02	51
357	39422	17-8-2018	08:13:02	49,5
358	39421	17-8-2018	08:08:46	59,1
359	39420	17-8-2018	08:03:46	54,6
360	39419	17-8-2018	07:58:46	60
361	39418	17-8-2018	07:53:46	60,2
362	39417	17-8-2018	07:48:46	55,5
363	39416	17-8-2018	07:43:45	54,8
364	39415	17-8-2018	07:38:45	53,7
365	39414	17-8-2018	07:33:45	52,6
366	39413	17-8-2018	07:28:45	58,4
367	39412	17-8-2018	07:23:45	60

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
368	39411	17-8-2018	07:14:46	50,4
369	39410	17-8-2018	07:09:46	50,1
370	39409	17-8-2018	07:04:46	52,4
				54,27112676
371	39408	17-8-2018	06:59:46	48
372	39407	17-8-2018	06:54:46	53,3
373	39406	17-8-2018	06:49:46	54,7
374	39405	17-8-2018	06:44:46	52,3
375	39404	17-8-2018	06:39:46	43,9
376	39403	17-8-2018	06:34:46	43,9
377	39402	17-8-2018	06:29:45	47,4
378	39401	17-8-2018	06:24:45	45,8
379	39400	17-8-2018	06:19:45	41,9
380	39399	17-8-2018	06:14:45	47,3
381	39398	17-8-2018	06:09:45	44,4
382	39397	17-8-2018	06:04:45	48,6
383	39396	17-8-2018	05:59:45	49,3
384	39395	17-8-2018	05:55:29	43,6
385	39394	17-8-2018	05:50:29	42,9
386	39393	17-8-2018	05:45:29	49,6
387	39392	17-8-2018	05:41:12	40,2
388	39391	17-8-2018	05:36:12	38,3
389	39390	17-8-2018	05:31:12	37,6
390	39389	17-8-2018	05:26:12	38,7
391	39388	17-8-2018	05:21:12	37,1
392	39387	17-8-2018	05:16:12	36,9
393	39386	17-8-2018	05:11:12	36,2
394	39385	17-8-2018	05:06:12	48,3
395	39384	17-8-2018	05:01:12	36,6
396	39383	17-8-2018	04:56:12	36,4
397	39382	17-8-2018	04:51:12	40,9
398	39381	17-8-2018	04:46:12	39,5
399	39380	17-8-2018	04:41:12	41,5
400	39379	17-8-2018	04:36:11	43,1
401	39378	17-8-2018	04:31:11	46,5
402	39377	17-8-2018	04:26:11	48,5
403	39376	17-8-2018	04:11:11	43,8
404	39375	17-8-2018	04:06:11	46,5
405	39374	17-8-2018	04:01:11	43,4
406	39373	17-8-2018	03:56:11	44,2
407	39372	17-8-2018	03:51:10	43,4
408	39371	17-8-2018	03:46:10	45,7
409	39370	17-8-2018	03:41:10	46,7
410	39369	17-8-2018	03:36:10	49,4
411	39368	17-8-2018	03:31:10	48,4
412	39367	17-8-2018	03:26:10	48,7
413	39366	17-8-2018	03:21:10	44,3

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
414	39365	17-8-2018	03:12:11	48,9
415	39364	17-8-2018	03:07:11	43
416	39363	17-8-2018	03:02:11	44,3
417	39362	17-8-2018	02:57:11	44,9
418	39361	17-8-2018	02:52:11	48,4
419	39360	17-8-2018	02:47:11	48,8
420	39359	17-8-2018	02:42:11	48,8
421	39358	17-8-2018	02:37:10	48,8
422	39357	17-8-2018	02:32:10	49,6
423	39356	17-8-2018	02:27:10	50,2
424	39355	17-8-2018	02:22:10	50,5
425	39354	17-8-2018	02:17:10	52
426	39353	17-8-2018	02:12:10	50,5
427	39352	17-8-2018	02:07:10	49,8
428	39351	17-8-2018	02:02:10	49,1
429	39350	17-8-2018	01:57:10	46,1
430	39349	17-8-2018	01:52:10	39,6
431	39348	17-8-2018	01:47:09	36,8
432	39347	17-8-2018	01:42:09	37
433	39346	17-8-2018	01:37:09	47,2
434	39345	17-8-2018	01:32:09	54,2
435	39344	17-8-2018	01:27:09	38,4
436	39343	17-8-2018	01:22:09	42,7
437	39342	17-8-2018	01:17:09	45,2
438	39341	17-8-2018	01:12:09	50
439	39340	17-8-2018	01:07:09	42,1
440	39339	17-8-2018	01:02:09	50,3
441	39338	17-8-2018	00:57:08	54,1
442	39337	17-8-2018	00:52:09	59,4
443	39336	17-8-2018	00:47:09	61
444	39335	17-8-2018	00:42:08	42,6
445	39334	17-8-2018	00:37:08	52,2
446	39333	17-8-2018	00:32:08	39,2
447	39332	17-8-2018	00:27:08	39,5
448	39331	17-8-2018	00:22:08	42,7
449	39330	17-8-2018	00:17:52	36,8
450	39329	17-8-2018	00:12:52	39,6
451	39328	17-8-2018	00:08:36	38,8
452	39327	17-8-2018	00:03:36	35,3
453	39326	16-8-2018	23:58:36	44,4
454	39325	16-8-2018	23:53:36	46,2
455	39324	16-8-2018	23:48:35	47,5
456	39323	16-8-2018	23:43:35	37,9
457	39322	16-8-2018	23:38:35	36,3
458	39321	16-8-2018	23:33:35	36,6
459	39320	16-8-2018	23:28:35	58,5
460	39319	16-8-2018	23:23:35	45,5

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
461	39318	16-8-2018	23:18:35	35,7
462	39317	16-8-2018	23:09:35	40,6
463	39316	16-8-2018	23:05:19	34,6

44,8376344

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
464	39315	16-8-2018	23:00:19	36,1
465	39314	16-8-2018	22:55:19	36,1
466	39313	16-8-2018	22:50:18	37,5
467	39312	16-8-2018	22:45:18	50,3
468	39311	16-8-2018	22:40:18	47,5
469	39310	16-8-2018	22:35:18	45
470	39309	16-8-2018	22:30:18	49,3
471	39308	16-8-2018	22:25:18	49,1
472	39307	16-8-2018	22:20:18	47,1
473	39306	16-8-2018	22:15:18	43,3
474	39305	16-8-2018	22:10:18	50,1
475	39304	16-8-2018	22:05:18	45,6
476	39303	16-8-2018	22:00:18	50,1
477	39302	16-8-2018	21:55:18	50,3
478	39301	16-8-2018	21:50:18	51,3
479	39300	16-8-2018	21:45:18	50,7
480	39299	16-8-2018	21:40:18	50,7
481	39298	16-8-2018	21:35:18	46,8
482	39297	16-8-2018	21:30:17	51,9
483	39296	16-8-2018	21:25:17	58,5
484	39295	16-8-2018	21:20:17	52,9
485	39294	16-8-2018	21:15:17	47,8
486	39293	16-8-2018	21:10:17	50,6
487	39292	16-8-2018	21:05:17	65,3
488	39291	16-8-2018	21:00:18	52,1
489	39290	16-8-2018	20:55:16	51,1
490	39289	16-8-2018	20:50:16	54
491	39288	16-8-2018	20:45:16	48,3
492	39287	16-8-2018	20:40:16	46,6
493	39286	16-8-2018	20:35:16	49,7
494	39285	16-8-2018	20:30:16	51
495	39284	16-8-2018	20:25:15	55,9
496	39283	16-8-2018	20:20:16	50,2
497	39282	16-8-2018	20:15:16	53,3
498	39281	16-8-2018	20:10:16	50,6
499	39280	16-8-2018	20:06:00	48,4
500	39279	16-8-2018	20:01:00	46,5
501	39278	16-8-2018	19:56:00	52,7
502	39277	16-8-2018	19:50:59	54,7
503	39276	16-8-2018	19:45:59	48,4
504	39275	16-8-2018	19:40:59	53,4
505	39274	16-8-2018	19:35:59	54,2
506	39273	16-8-2018	19:30:59	52,6
507	39272	16-8-2018	19:25:59	50,8
508	39271	16-8-2018	19:20:59	58,2
509	39270	16-8-2018	19:15:59	48,7
510	39269	16-8-2018	19:06:59	49,7

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
				49,89361702
511	39268	16-8-2018	19:01:59	53,1
512	39267	16-8-2018	18:56:59	49,3
513	39266	16-8-2018	18:51:59	49,2
514	39265	16-8-2018	18:46:59	52,8
515	39264	16-8-2018	18:41:58	48,1
516	39263	16-8-2018	18:36:59	46,1
517	39262	16-8-2018	18:31:58	49,1
518	39261	16-8-2018	18:27:42	46,7
519	39260	16-8-2018	18:22:42	49,3
520	39259	16-8-2018	18:17:42	45,2
521	39258	16-8-2018	18:12:42	51,8
522	39257	16-8-2018	18:07:42	49,1
523	39256	16-8-2018	18:02:50	51,9
524	39255	16-8-2018	17:57:42	51,9
525	39254	16-8-2018	17:52:41	57,8
526	39253	16-8-2018	17:47:41	55
527	39252	16-8-2018	17:42:42	51,6
528	39251	16-8-2018	17:37:41	55,6
529	39250	16-8-2018	17:32:41	56,4
530	39249	16-8-2018	17:27:41	58,8
531	39248	16-8-2018	17:22:41	52,8
532	39247	16-8-2018	17:17:41	49,5
533	39246	16-8-2018	17:12:41	54,3
534	39245	16-8-2018	17:07:41	55,8
535	39244	16-8-2018	17:02:41	53,6
536	39243	16-8-2018	16:57:40	53,8
537	39242	16-8-2018	16:52:41	58,1
538	39241	16-8-2018	16:47:40	53,5
539	39240	16-8-2018	16:42:40	54,3
540	39239	16-8-2018	16:37:40	53,4
541	39238	16-8-2018	16:32:42	54,9
542	39237	16-8-2018	16:27:40	53,2
543	39236	16-8-2018	16:22:40	53
544	39235	16-8-2018	16:18:24	52,7
545	39234	16-8-2018	16:13:24	50,9
546	39233	16-8-2018	16:09:08	53,7
547	39232	16-8-2018	16:04:08	53,3
548	39231	16-8-2018	15:59:07	50,4
549	39230	16-8-2018	15:54:08	52,9
550	39229	16-8-2018	15:49:08	48,8
551	39228	16-8-2018	15:44:07	51,2
552	39227	16-8-2018	15:39:51	51,4
553	39226	16-8-2018	15:34:51	50,2
554	39225	16-8-2018	15:30:35	50
555	39224	16-8-2018	15:25:35	53,5
556	39223	16-8-2018	15:20:35	52,9

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
557	39222	16-8-2018	15:15:35	52,6
558	39221	16-8-2018	15:06:35	52,3
559	39220	16-8-2018	15:02:18	53,2
560	39219	16-8-2018	14:57:19	47,5
561	39218	16-8-2018	14:52:19	52,8
562	39217	16-8-2018	14:47:19	51
563	39216	16-8-2018	14:42:18	54
564	39215	16-8-2018	14:37:18	53,8
565	39214	16-8-2018	14:32:18	52,7
566	39213	16-8-2018	14:27:18	55,1
567	39212	16-8-2018	14:22:18	54,7
568	39211	16-8-2018	14:17:18	51,3
569	39210	16-8-2018	14:12:18	51,3
570	39209	16-8-2018	14:07:18	52,7
571	39208	16-8-2018	14:02:18	52,7
572	39207	16-8-2018	13:57:18	53,4
573	39206	16-8-2018	13:52:18	49,7
574	39205	16-8-2018	13:47:17	53,4
575	39204	16-8-2018	13:42:17	47,4
576	39203	16-8-2018	13:37:17	51,1
577	39202	16-8-2018	13:32:17	51,6
578	39201	16-8-2018	13:27:17	49,1
579	39200	16-8-2018	13:22:17	55,4
580	39199	16-8-2018	13:17:17	57,9
581	39198	16-8-2018	13:12:17	60,9
582	39197	16-8-2018	13:07:17	57,5
583	39196	16-8-2018	13:02:17	51,1
584	39195	16-8-2018	12:57:17	54,3
585	39194	16-8-2018	12:52:16	52,9
586	39193	16-8-2018	12:47:17	48,5
587	39192	16-8-2018	12:42:16	51,1
588	39191	16-8-2018	12:37:16	54
589	39190	16-8-2018	12:32:16	56,4
590	39189	16-8-2018	12:27:16	57
591	39188	16-8-2018	12:22:15	57,4
592	39187	16-8-2018	12:18:00	55,3
593	39186	16-8-2018	12:13:00	52,5
594	39185	16-8-2018	12:08:00	56,9
595	39184	16-8-2018	12:03:00	54,5
596	39183	16-8-2018	11:58:43	58,6
597	39182	16-8-2018	11:53:43	54,7
598	39181	16-8-2018	11:48:43	53,2
599	39180	16-8-2018	11:43:43	54
600	39179	16-8-2018	11:38:43	51,9
601	39178	16-8-2018	11:33:43	56,7
602	39177	16-8-2018	11:28:43	59,9
603	39176	16-8-2018	11:23:43	54,3

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
604	39175	16-8-2018	11:18:43	58,7
605	39174	16-8-2018	11:14:27	54,4
606	39173	16-8-2018	11:00:28	59,4
607	39172	16-8-2018	10:55:28	58
608	39171	16-8-2018	10:50:28	58,5
609	39170	16-8-2018	10:45:28	51,4
610	39169	16-8-2018	10:40:27	53,7
611	39168	16-8-2018	10:35:27	49
612	39167	16-8-2018	10:30:27	54,2
613	39166	16-8-2018	10:25:27	44,6
614	39165	16-8-2018	10:20:27	51,7
615	39164	16-8-2018	10:15:27	49,1
616	39163	16-8-2018	10:10:27	53,6
617	39162	16-8-2018	10:05:27	45,7
618	39161	16-8-2018	10:00:27	53
619	39160	16-8-2018	09:55:26	62,5
620	39159	16-8-2018	09:50:26	54,6
621	39158	16-8-2018	09:45:26	52
622	39157	16-8-2018	09:41:10	50,2
623	39156	16-8-2018	09:36:10	59,9
624	39155	16-8-2018	09:31:10	51,8
625	39154	16-8-2018	09:26:10	53,7
626	39153	16-8-2018	09:21:10	49,9
627	39152	16-8-2018	09:16:10	54,5
628	39151	16-8-2018	09:11:10	53,2
629	39150	16-8-2018	09:06:10	49,7
630	39149	16-8-2018	09:01:54	50,1
631	39148	16-8-2018	08:56:53	50,2
632	39147	16-8-2018	08:51:53	51,5
633	39146	16-8-2018	08:46:53	52
634	39145	16-8-2018	08:41:53	46,2
635	39144	16-8-2018	08:36:53	53,8
636	39143	16-8-2018	08:31:53	55,1
637	39142	16-8-2018	08:26:53	54,8
638	39141	16-8-2018	08:21:53	47,8
639	39140	16-8-2018	08:16:53	50,6
640	39139	16-8-2018	08:11:53	52,7
641	39138	16-8-2018	08:06:53	50,1
642	39137	16-8-2018	08:01:52	49,6
643	39136	16-8-2018	07:56:53	51,3
644	39135	16-8-2018	07:47:53	52,8
645	39134	16-8-2018	07:42:52	50,6
646	39133	16-8-2018	07:37:52	51,4
647	39132	16-8-2018	07:32:52	51,1
648	39131	16-8-2018	07:27:52	53,5
649	39130	16-8-2018	07:22:52	55,4
650	39129	16-8-2018	07:17:52	53,8

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
651	39128	16-8-2018	07:12:52	51
652	39127	16-8-2018	07:07:52	53
				52,79295775
653	39126	16-8-2018	07:02:52	48,5
654	39125	16-8-2018	06:57:52	47,3
655	39124	16-8-2018	06:52:52	51,4
656	39123	16-8-2018	06:47:51	47
657	39122	16-8-2018	06:42:51	55,4
658	39121	16-8-2018	06:37:51	46,2
659	39120	16-8-2018	06:32:51	47,8
660	39119	16-8-2018	06:27:51	45,3
661	39118	16-8-2018	06:22:51	51,8
662	39117	16-8-2018	06:17:51	46,8
663	39116	16-8-2018	06:12:51	50,7
664	39115	16-8-2018	06:07:51	45,8
665	39114	16-8-2018	06:02:51	40,1
666	39113	16-8-2018	05:57:51	39,6
667	39112	16-8-2018	05:52:50	50
668	39111	16-8-2018	05:47:50	39,8
669	39110	16-8-2018	05:42:50	39,6
670	39109	16-8-2018	05:37:50	44,3
671	39108	16-8-2018	05:32:50	38,7
672	39107	16-8-2018	05:27:50	39,3
673	39106	16-8-2018	05:22:50	38,7
674	39105	16-8-2018	05:17:50	38,6
675	39104	16-8-2018	05:12:50	44,6
676	39103	16-8-2018	05:07:50	36,6
677	39102	16-8-2018	05:02:51	36,9
678	39101	16-8-2018	04:57:49	36,9
679	39100	16-8-2018	04:53:34	37,1
680	39099	16-8-2018	04:48:33	41,2
681	39098	16-8-2018	04:43:33	36,9
682	39097	16-8-2018	04:38:33	48,9
683	39096	16-8-2018	04:33:33	37,3
684	39095	16-8-2018	04:28:33	37,3
685	39094	16-8-2018	04:23:32	36,5
686	39093	16-8-2018	04:18:33	36,6
687	39092	16-8-2018	04:13:33	37
688	39091	16-8-2018	04:08:33	36,1
689	39090	16-8-2018	04:03:33	36,5
690	39089	16-8-2018	03:58:34	33,6
691	39088	16-8-2018	03:54:17	36,1
692	39087	16-8-2018	03:45:18	36,3
693	39086	16-8-2018	03:40:17	36,4
694	39085	16-8-2018	03:35:17	36,1
695	39084	16-8-2018	03:30:17	36,2
696	39083	16-8-2018	03:26:01	36,6

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
697	39082	16-8-2018	03:21:01	36,2
698	39081	16-8-2018	03:16:01	36,9
699	39080	16-8-2018	03:11:01	36,6
700	39079	16-8-2018	03:06:00	35,9
701	39078	16-8-2018	03:01:01	35,7
702	39077	16-8-2018	02:56:01	36
703	39076	16-8-2018	02:51:01	37,7
704	39075	16-8-2018	02:46:00	35,6
705	39074	16-8-2018	02:41:00	35,4
706	39073	16-8-2018	02:36:00	35,4
707	39072	16-8-2018	02:31:00	35
708	39071	16-8-2018	02:26:00	35,9
709	39070	16-8-2018	02:21:00	35,7
710	39069	16-8-2018	02:16:00	35,6
711	39068	16-8-2018	02:11:00	36,1
712	39067	16-8-2018	02:06:44	35,8
713	39066	16-8-2018	02:01:44	36,2
714	39065	16-8-2018	01:56:44	35,8
715	39064	16-8-2018	01:51:43	37,1
716	39063	16-8-2018	01:46:43	35,3
717	39062	16-8-2018	01:41:44	35,9
718	39061	16-8-2018	01:36:43	35,9
719	39060	16-8-2018	01:31:43	35,8
720	39059	16-8-2018	01:26:43	36,3
721	39058	16-8-2018	01:21:43	36,6
722	39057	16-8-2018	01:16:43	36,3
723	39056	16-8-2018	01:11:43	36,2
724	39055	16-8-2018	01:06:43	36,6
725	39054	16-8-2018	01:01:43	43,6
726	39053	16-8-2018	00:56:43	37
727	39052	16-8-2018	00:51:42	36,6
728	39051	16-8-2018	00:47:27	36,2
729	39050	16-8-2018	00:42:26	37
730	39049	16-8-2018	00:37:26	58,2
731	39048	16-8-2018	00:32:26	37,1
732	39047	16-8-2018	00:27:26	36,5
733	39046	16-8-2018	00:22:26	37
734	39045	16-8-2018	00:17:26	36,6
735	39044	16-8-2018	00:12:25	45,2
736	39043	16-8-2018	00:08:09	37
737	39042	16-8-2018	00:03:09	37,6
738	39041	15-8-2018	23:58:09	41,8
739	39040	15-8-2018	23:53:09	47,7
740	39039	15-8-2018	23:39:10	44,4
741	39038	15-8-2018	23:34:10	37,1
742	39037	15-8-2018	23:29:10	37,4
743	39036	15-8-2018	23:24:10	46,1

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
744	39035	15-8-2018	23:19:10	53,9
745	39034	15-8-2018	23:14:10	47,2
746	39033	15-8-2018	23:09:10	44,6
747	39032	15-8-2018	23:04:10	46,8

39,9210526

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
748	39031	15-8-2018	22:59:10	46,9
749	39030	15-8-2018	22:54:09	44,2
750	39029	15-8-2018	22:49:09	42,2
751	39028	15-8-2018	22:44:09	41,1
752	39027	15-8-2018	22:39:09	36,2
753	39026	15-8-2018	22:34:11	44,5
754	39025	15-8-2018	22:29:09	45,4
755	39024	15-8-2018	22:24:09	47,9
756	39023	15-8-2018	22:19:09	44,1
757	39022	15-8-2018	22:14:09	44,1
758	39021	15-8-2018	22:09:09	50,9
759	39020	15-8-2018	22:04:09	52,6
760	39019	15-8-2018	21:59:08	35,9
761	39018	15-8-2018	21:54:09	49,6
762	39017	15-8-2018	21:49:08	46,6
763	39016	15-8-2018	21:44:08	47,8
764	39015	15-8-2018	21:39:08	48,8
765	39014	15-8-2018	21:34:08	43,7
766	39013	15-8-2018	21:29:08	45,6
767	39012	15-8-2018	21:24:08	46,5
768	39011	15-8-2018	21:19:08	51,6
769	39010	15-8-2018	21:14:08	50,7
770	39009	15-8-2018	21:09:07	44,5
771	39008	15-8-2018	21:04:07	48,2
772	39007	15-8-2018	20:59:07	52,1
773	39006	15-8-2018	20:50:08	51,3
774	39005	15-8-2018	20:45:08	47,9
775	39004	15-8-2018	20:40:11	49,9
776	39003	15-8-2018	20:35:08	49,7
777	39002	15-8-2018	20:30:08	50,4
778	39001	15-8-2018	20:25:08	49,7
779	39000	15-8-2018	20:20:07	53,1
780	38999	15-8-2018	20:15:08	51,1
781	38998	15-8-2018	20:10:08	52,2
782	38997	15-8-2018	20:05:08	50,5
783	38996	15-8-2018	20:00:08	49,4
784	38995	15-8-2018	19:55:07	55,4
785	38994	15-8-2018	19:50:07	51
786	38993	15-8-2018	19:45:51	52,9
787	38992	15-8-2018	19:40:51	51,8
788	38991	15-8-2018	19:35:51	49,3
789	38990	15-8-2018	19:30:51	51,2
790	38989	15-8-2018	19:25:51	53,3
791	38988	15-8-2018	19:20:51	47,3
792	38987	15-8-2018	19:15:51	53,8
793	38986	15-8-2018	19:10:51	52,4
794	38985	15-8-2018	19:05:51	51,4

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
				48,44042553
795	38984	15-8-2018	19:00:51	52,8
796	38983	15-8-2018	18:55:51	46,9
797	38982	15-8-2018	18:51:35	45,8
798	38981	15-8-2018	18:46:35	53,2
799	38980	15-8-2018	18:41:34	51,7
800	38979	15-8-2018	18:36:34	44,3
801	38978	15-8-2018	18:31:34	51,8
802	38977	15-8-2018	18:26:34	50,4
803	38976	15-8-2018	18:21:35	53,4
804	38975	15-8-2018	18:16:34	53
805	38974	15-8-2018	18:12:17	50,4
806	38973	15-8-2018	18:07:18	46,4
807	38972	15-8-2018	18:02:17	56
808	38971	15-8-2018	17:57:18	50,7
809	38970	15-8-2018	17:52:17	52,6
810	38969	15-8-2018	17:47:17	55,9
811	38968	15-8-2018	17:42:17	54,3
812	38967	15-8-2018	17:37:17	52
813	38966	15-8-2018	17:32:17	51,3
814	38965	15-8-2018	17:27:17	54,4
815	38964	15-8-2018	17:22:17	52,7
816	38963	15-8-2018	17:17:17	53,4
817	38962	15-8-2018	17:12:17	52,9
818	38961	15-8-2018	17:07:17	52,2
819	38960	15-8-2018	17:02:16	53,2
820	38959	15-8-2018	16:57:16	52,4
821	38958	15-8-2018	16:48:17	53,1
822	38957	15-8-2018	16:43:17	52,3
823	38956	15-8-2018	16:39:01	55,1
824	38955	15-8-2018	16:34:01	51,2
825	38954	15-8-2018	16:29:01	54,3
826	38953	15-8-2018	16:24:01	60,5
827	38952	15-8-2018	16:19:01	51,4
828	38951	15-8-2018	16:14:03	53,3
829	38950	15-8-2018	16:09:01	50,8
830	38949	15-8-2018	16:04:01	55
831	38948	15-8-2018	15:59:01	51,4
832	38947	15-8-2018	15:54:00	55,4
833	38946	15-8-2018	15:49:00	52,5
834	38945	15-8-2018	15:44:00	50,9
835	38944	15-8-2018	15:39:00	53,9
836	38943	15-8-2018	15:34:00	50,4
837	38942	15-8-2018	15:29:44	51,1
838	38941	15-8-2018	15:24:44	54,7
839	38940	15-8-2018	15:19:44	53,1
840	38939	15-8-2018	15:14:44	49,1

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
841	38938	15-8-2018	15:10:28	53,7
842	38937	15-8-2018	15:05:27	48,4
843	38936	15-8-2018	15:00:27	54,5
844	38935	15-8-2018	14:55:29	60,1
845	38934	15-8-2018	14:50:27	52,9
846	38933	15-8-2018	14:45:27	49,4
847	38932	15-8-2018	14:40:27	50,6
848	38931	15-8-2018	14:35:27	52,7
849	38930	15-8-2018	14:30:27	64,1
850	38929	15-8-2018	14:25:27	65,6
851	38928	15-8-2018	14:20:27	65,9
852	38927	15-8-2018	14:15:27	65,5
853	38926	15-8-2018	14:10:26	65,3
854	38925	15-8-2018	14:05:27	65,1
855	38924	15-8-2018	14:00:27	64,5
856	38923	15-8-2018	13:55:26	55
857	38922	15-8-2018	13:50:26	52,3
858	38921	15-8-2018	13:45:26	52,6
859	38920	15-8-2018	13:40:26	52,9
860	38919	15-8-2018	13:35:26	47,8
861	38918	15-8-2018	13:30:26	49,8
862	38917	15-8-2018	13:25:26	49,3
863	38916	15-8-2018	13:20:26	49,5
864	38915	15-8-2018	13:15:26	52,2
865	38914	15-8-2018	13:10:26	48,3
866	38913	15-8-2018	13:05:26	51,1
867	38912	15-8-2018	13:01:10	52,9
868	38911	15-8-2018	12:56:10	53,8
869	38910	15-8-2018	12:47:10	50,6
870	38909	15-8-2018	12:42:11	57,4
871	38908	15-8-2018	12:37:10	62,2
872	38907	15-8-2018	12:32:10	56,6
873	38906	15-8-2018	12:27:10	56,1
874	38905	15-8-2018	12:17:10	50,3
875	38904	15-8-2018	12:12:10	54,5
876	38903	15-8-2018	12:07:10	57,9
877	38902	15-8-2018	12:02:09	54,3
878	38901	15-8-2018	11:57:09	50
879	38900	15-8-2018	11:52:09	51,7
880	38899	15-8-2018	11:47:09	53,2
881	38898	15-8-2018	11:42:09	51,2
882	38897	15-8-2018	11:37:09	58
883	38896	15-8-2018	11:32:09	52,5
884	38895	15-8-2018	11:27:09	51,6
885	38894	15-8-2018	11:22:09	59,8
886	38893	15-8-2018	11:17:10	46
887	38892	15-8-2018	11:12:09	48,9

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
888	38891	15-8-2018	11:07:09	51
889	38890	15-8-2018	11:02:08	51,7
890	38889	15-8-2018	10:57:10	39,3
891	38888	15-8-2018	10:52:08	53,6
892	38887	15-8-2018	10:47:08	51,5
893	38886	15-8-2018	10:42:08	53,8
894	38885	15-8-2018	10:37:08	48
895	38884	15-8-2018	10:32:08	46
896	38883	15-8-2018	10:27:08	47,6
897	38882	15-8-2018	10:22:08	53,3
898	38881	15-8-2018	10:17:07	51
899	38880	15-8-2018	10:12:08	55,5
900	38879	15-8-2018	10:07:08	51,8
901	38878	15-8-2018	10:02:08	53,2
902	38877	15-8-2018	09:57:08	55,6
903	38876	15-8-2018	09:52:07	58,8
904	38875	15-8-2018	09:47:07	47,9
905	38874	15-8-2018	09:42:07	53
906	38873	15-8-2018	09:37:07	49,9
907	38872	15-8-2018	09:32:07	48,1
908	38871	15-8-2018	09:27:07	63,1
909	38870	15-8-2018	09:22:08	62,3
910	38869	15-8-2018	09:17:07	50,8
911	38868	15-8-2018	09:12:07	48,4
912	38867	15-8-2018	09:07:06	53
913	38866	15-8-2018	09:02:06	57,9
914	38865	15-8-2018	08:57:06	57,8
915	38864	15-8-2018	08:52:06	51,4
916	38863	15-8-2018	08:43:07	59
917	38862	15-8-2018	08:38:07	59,7
918	38861	15-8-2018	08:33:07	52,8
919	38860	15-8-2018	08:28:07	51,1
920	38859	15-8-2018	08:23:07	54,4
921	38858	15-8-2018	08:18:07	51,6
922	38857	15-8-2018	08:13:07	51,4
923	38856	15-8-2018	08:08:07	52,8
924	38855	15-8-2018	08:03:06	47,9
925	38854	15-8-2018	07:58:06	39,2
926	38853	15-8-2018	07:53:06	52
927	38852	15-8-2018	07:48:06	51,3
928	38851	15-8-2018	07:43:06	46,8
929	38850	15-8-2018	07:38:07	40
930	38849	15-8-2018	07:33:06	52,9
931	38848	15-8-2018	07:28:06	48,2
932	38847	15-8-2018	07:23:06	52,7
933	38846	15-8-2018	07:18:06	46,2
934	38845	15-8-2018	07:13:06	54,5

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
935	38844	15-8-2018	07:08:05	55,3
				52,88865248
936	38843	15-8-2018	07:03:05	53,8
937	38842	15-8-2018	06:58:05	51,4
938	38841	15-8-2018	06:53:05	53,1
939	38840	15-8-2018	06:48:06	56,8
940	38839	15-8-2018	06:43:05	50
941	38838	15-8-2018	06:38:05	47,3
942	38837	15-8-2018	06:33:05	47,5
943	38836	15-8-2018	06:28:05	41,2
944	38835	15-8-2018	06:23:05	51,8
945	38834	15-8-2018	06:18:05	38,9
946	38833	15-8-2018	06:13:04	45,7
947	38832	15-8-2018	06:08:04	48,8
948	38831	15-8-2018	06:03:06	36,3
949	38830	15-8-2018	05:58:04	43,2
950	38829	15-8-2018	05:53:04	48,7
951	38828	15-8-2018	05:48:04	36,5
952	38827	15-8-2018	05:43:04	36,4
953	38826	15-8-2018	05:38:04	37,5
954	38825	15-8-2018	05:33:04	35,4
955	38824	15-8-2018	05:28:04	35,3
956	38823	15-8-2018	05:23:04	36,1
957	38822	15-8-2018	05:18:03	36,3
958	38821	15-8-2018	05:13:05	34,7
959	38820	15-8-2018	05:08:04	34,8
960	38819	15-8-2018	05:03:03	34,3
961	38818	15-8-2018	04:58:03	34,1
962	38817	15-8-2018	04:53:03	34,3
963	38816	15-8-2018	04:48:03	33,7
964	38815	15-8-2018	04:39:04	37,1
965	38814	15-8-2018	04:34:04	32,8
966	38813	15-8-2018	04:29:04	32,9
967	38812	15-8-2018	04:24:04	32,6
968	38811	15-8-2018	04:19:04	30,7
969	38810	15-8-2018	04:14:04	31,7
970	38809	15-8-2018	04:09:04	31,9
971	38808	15-8-2018	04:04:04	30,7
972	38807	15-8-2018	03:59:04	30,5
973	38806	15-8-2018	03:54:04	31,6
974	38805	15-8-2018	03:49:03	32
975	38804	15-8-2018	03:44:03	32,5
976	38803	15-8-2018	03:39:03	32,2
977	38802	15-8-2018	03:34:03	32
978	38801	15-8-2018	03:29:03	33,1
979	38800	15-8-2018	03:24:03	33,5
980	38799	15-8-2018	03:19:03	32

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
981	38798	15-8-2018	03:14:03	31,1
982	38797	15-8-2018	03:09:03	31,2
983	38796	15-8-2018	03:04:02	31,6
984	38795	15-8-2018	02:59:02	32,5
985	38794	15-8-2018	02:54:02	32,6
986	38793	15-8-2018	02:49:02	31,9
987	38792	15-8-2018	02:44:02	32
988	38791	15-8-2018	02:39:02	42,7
989	38790	15-8-2018	02:34:02	31,7
990	38789	15-8-2018	02:29:03	31,5
991	38788	15-8-2018	02:24:02	32,8
992	38787	15-8-2018	02:19:02	32,4
993	38786	15-8-2018	02:14:03	34,1
994	38785	15-8-2018	02:09:01	33,2
995	38784	15-8-2018	02:04:01	46,8
996	38783	15-8-2018	01:59:01	32
997	38782	15-8-2018	01:54:01	34,4
998	38781	15-8-2018	01:49:01	32,7
999	38780	15-8-2018	01:44:01	39,3
1000	38779	15-8-2018	01:39:01	32,7
1001	38778	15-8-2018	01:34:01	43,3
1002	38777	15-8-2018	01:29:01	44,7
1003	38776	15-8-2018	01:24:01	34,7
1004	38775	15-8-2018	01:19:02	32,8
1005	38774	15-8-2018	01:14:01	32,5
1006	38773	15-8-2018	01:09:44	35,5
1007	38772	15-8-2018	01:04:44	39,7
1008	38771	15-8-2018	00:59:44	35,1
1009	38770	15-8-2018	00:54:44	35,2
1010	38769	15-8-2018	00:49:44	56,5
1011	38768	15-8-2018	00:44:44	34,1
1012	38767	15-8-2018	00:35:45	57,6
1013	38766	15-8-2018	00:30:45	41,1
1014	38765	15-8-2018	00:25:45	46,7
1015	38764	15-8-2018	00:20:45	33
1016	38763	15-8-2018	00:15:44	33
1017	38762	15-8-2018	00:10:45	41,2
1018	38761	15-8-2018	00:05:45	50,6
1019	38760	15-8-2018	00:00:44	40,7
1020	38759	14-8-2018	23:56:28	36,7
1021	38758	14-8-2018	23:51:28	37,6
1022	38757	14-8-2018	23:46:28	47
1023	38756	14-8-2018	23:41:28	35,9
1024	38755	14-8-2018	23:36:28	37,3
1025	38754	14-8-2018	23:31:28	38,4
1026	38753	14-8-2018	23:26:28	37,7
1027	38752	14-8-2018	23:21:28	37,5

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
1028	38751	14-8-2018	23:16:27	47,7
1029	38750	14-8-2018	23:11:27	47,7
1030	38749	14-8-2018	23:06:27	36,5

38,0094737

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
1031	38748	14-8-2018	23:01:27	37,6
1032	38747	14-8-2018	22:56:27	42
1033	38746	14-8-2018	22:51:27	49,4
1034	38745	14-8-2018	22:46:27	38,5
1035	38744	14-8-2018	22:42:11	44,5
1036	38743	14-8-2018	22:37:11	45,2
1037	38742	14-8-2018	22:32:11	37,5
1038	38741	14-8-2018	22:27:11	46,9
1039	38740	14-8-2018	22:22:11	49,3
1040	38739	14-8-2018	22:17:11	52,7
1041	38738	14-8-2018	22:12:11	50,1
1042	38737	14-8-2018	22:07:11	51,5
1043	38736	14-8-2018	22:02:10	50,7
1044	38735	14-8-2018	21:57:10	51,4
1045	38734	14-8-2018	21:52:10	45,3
1046	38733	14-8-2018	21:47:10	46,3
1047	38732	14-8-2018	21:42:10	50,7
1048	38731	14-8-2018	21:37:10	50,6
1049	38730	14-8-2018	21:32:10	49,3
1050	38729	14-8-2018	21:27:10	49,9
1051	38728	14-8-2018	21:22:10	51,5
1052	38727	14-8-2018	21:17:10	50,5
1053	38726	14-8-2018	21:12:10	41,1
1054	38725	14-8-2018	21:07:09	47,1
1055	38724	14-8-2018	21:02:09	59,9
1056	38723	14-8-2018	20:57:09	55,9
1057	38722	14-8-2018	20:52:53	56
1058	38721	14-8-2018	20:47:53	49,9
1059	38720	14-8-2018	20:42:53	51,9
1060	38719	14-8-2018	20:33:54	50,9
1061	38718	14-8-2018	20:28:54	49,3
1062	38717	14-8-2018	20:23:54	50,3
1063	38716	14-8-2018	20:18:53	51,2
1064	38715	14-8-2018	20:13:53	49,1
1065	38714	14-8-2018	20:08:53	54,1
1066	38713	14-8-2018	20:03:54	51,8
1067	38712	14-8-2018	19:58:53	50,8
1068	38711	14-8-2018	19:53:53	54,1
1069	38710	14-8-2018	19:48:53	45,5
1070	38709	14-8-2018	19:43:53	44,7
1071	38708	14-8-2018	19:39:37	54,7
1072	38707	14-8-2018	19:34:37	52,4
1073	38706	14-8-2018	19:29:37	51,4
1074	38705	14-8-2018	19:24:37	51
1075	38704	14-8-2018	19:19:37	52,5
1076	38703	14-8-2018	19:14:37	51,9
1077	38702	14-8-2018	19:09:37	51,8

1078	38701	14-8-2018	19:04:37	52,4
				49,43958333
1079	38700	14-8-2018	18:59:36	53,5
1080	38699	14-8-2018	18:54:36	52,4
1081	38698	14-8-2018	18:49:36	55,2
1082	38697	14-8-2018	18:44:36	51,7
1083	38696	14-8-2018	18:39:36	50,3
1084	38695	14-8-2018	18:34:36	55,4
1085	38694	14-8-2018	18:29:36	53
1086	38693	14-8-2018	18:24:36	51,7
1087	38692	14-8-2018	18:19:35	55,9
1088	38691	14-8-2018	18:14:35	53,6
1089	38690	14-8-2018	18:09:35	52,2
1090	38689	14-8-2018	18:04:35	54,6
1091	38688	14-8-2018	17:59:35	54,5
1092	38687	14-8-2018	17:54:35	52,5
1093	38686	14-8-2018	17:49:35	51
1094	38685	14-8-2018	17:44:35	52,1
1095	38684	14-8-2018	17:39:35	53,9
1096	38683	14-8-2018	17:34:35	55,3
1097	38682	14-8-2018	17:29:35	55,2
1098	38681	14-8-2018	17:24:35	56,2
1099	38680	14-8-2018	17:19:34	55,8
1100	38679	14-8-2018	17:15:19	54,8
1101	38678	14-8-2018	17:10:18	55,3
1102	38677	14-8-2018	17:05:18	58,8
1103	38676	14-8-2018	17:00:18	53,1
1104	38675	14-8-2018	16:55:18	53,3
1105	38674	14-8-2018	16:50:18	55,3
1106	38673	14-8-2018	16:45:18	53,7
1107	38672	14-8-2018	16:40:18	55,9
1108	38671	14-8-2018	16:31:19	54,5
1109	38670	14-8-2018	16:26:19	54,4
1110	38669	14-8-2018	16:22:03	52,9
1111	38668	14-8-2018	16:17:03	56,2
1112	38667	14-8-2018	16:12:47	55,3
1113	38666	14-8-2018	16:07:46	56,7
1114	38665	14-8-2018	16:02:46	55,8
1115	38664	14-8-2018	15:57:46	56,7
1116	38663	14-8-2018	15:52:46	55,7
1117	38662	14-8-2018	15:47:46	51,4
1118	38661	14-8-2018	15:42:46	49,3
1119	38660	14-8-2018	15:37:46	53,9
1120	38659	14-8-2018	15:32:45	50,7
1121	38658	14-8-2018	15:27:46	47,3
1122	38657	14-8-2018	15:22:45	51,3
1123	38656	14-8-2018	15:17:46	49,1
1124	38655	14-8-2018	15:12:46	53,6

1125	38654	14-8-2018	15:07:45	52,3
1126	38653	14-8-2018	15:02:45	54,4
1127	38652	14-8-2018	14:57:45	54,8
1128	38651	14-8-2018	14:52:45	55,6
1129	38650	14-8-2018	14:47:45	59,5
1130	38649	14-8-2018	14:42:45	58,7
1131	38648	14-8-2018	14:37:45	56,8
1132	38647	14-8-2018	14:32:45	57
1133	38646	14-8-2018	14:27:45	52,8
1134	38645	14-8-2018	14:22:45	50,4
1135	38644	14-8-2018	14:17:44	54,9
1136	38643	14-8-2018	14:12:44	52,8
1137	38642	14-8-2018	14:07:44	54,4
1138	38641	14-8-2018	14:02:44	59,3
1139	38640	14-8-2018	13:57:44	54,9
1140	38639	14-8-2018	13:52:44	50,4
1141	38638	14-8-2018	13:47:44	52,5
1142	38637	14-8-2018	13:42:44	53,5
1143	38636	14-8-2018	13:37:44	52,5
1144	38635	14-8-2018	13:32:44	54,1
1145	38634	14-8-2018	13:27:44	52
1146	38633	14-8-2018	13:22:44	54,1
1147	38632	14-8-2018	13:17:43	52,5
1148	38631	14-8-2018	13:12:44	52,4
1149	38630	14-8-2018	13:07:43	52,5
1150	38629	14-8-2018	13:02:43	50,1
1151	38628	14-8-2018	12:57:43	48,9
1152	38627	14-8-2018	12:52:43	49,6
1153	38626	14-8-2018	12:47:43	50
1154	38625	14-8-2018	12:42:43	49,3
1155	38624	14-8-2018	12:37:43	54
1156	38623	14-8-2018	12:28:44	51,8
1157	38622	14-8-2018	12:23:44	50,8
1158	38621	14-8-2018	12:18:43	52
1159	38620	14-8-2018	12:13:45	59,8
1160	38619	14-8-2018	12:08:43	51,5
1161	38618	14-8-2018	12:03:43	53,1
1162	38617	14-8-2018	11:58:43	50,8
1163	38616	14-8-2018	11:53:43	53,2
1164	38615	14-8-2018	11:48:43	50,6
1165	38614	14-8-2018	11:43:42	49,8
1166	38613	14-8-2018	11:38:43	60,1
1167	38612	14-8-2018	11:33:42	57,3
1168	38611	14-8-2018	11:28:43	53,4
1169	38610	14-8-2018	11:23:43	52,3
1170	38609	14-8-2018	11:18:43	52,7
1171	38608	14-8-2018	11:13:43	56,4
1172	38607	14-8-2018	11:08:42	51,2

1173	38606	14-8-2018	11:03:42	52,4
1174	38605	14-8-2018	10:58:42	54,5
1175	38604	14-8-2018	10:53:42	53,4
1176	38603	14-8-2018	10:48:42	52,8
1177	38602	14-8-2018	10:43:42	52,7
1178	38601	14-8-2018	10:38:42	52,2
1179	38600	14-8-2018	10:33:42	53,4
1180	38599	14-8-2018	10:28:42	52,4
1181	38598	14-8-2018	10:23:42	53,2
1182	38597	14-8-2018	10:18:42	51,8
1183	38596	14-8-2018	10:13:41	49,1
1184	38595	14-8-2018	10:08:41	52,8
1185	38594	14-8-2018	10:03:41	50,2
1186	38593	14-8-2018	09:58:41	52,5
1187	38592	14-8-2018	09:53:41	53,6
1188	38591	14-8-2018	09:48:41	57,6
1189	38590	14-8-2018	09:43:41	54
1190	38589	14-8-2018	09:38:41	52,7
1191	38588	14-8-2018	09:33:41	48,5
1192	38587	14-8-2018	09:28:41	52,1
1193	38586	14-8-2018	09:23:41	51,7
1194	38585	14-8-2018	09:18:40	49,5
1195	38584	14-8-2018	09:13:40	53,5
1196	38583	14-8-2018	09:08:40	52,7
1197	38582	14-8-2018	09:03:40	52,7
1198	38581	14-8-2018	08:58:40	53,3
1199	38580	14-8-2018	08:53:40	55
1200	38579	14-8-2018	08:48:39	50,1
1201	38578	14-8-2018	08:43:39	55,1
1202	38577	14-8-2018	08:38:40	52,2
1203	38576	14-8-2018	08:33:40	56,7
1204	38575	14-8-2018	08:24:41	51,2
1205	38574	14-8-2018	08:19:41	48
1206	38573	14-8-2018	08:14:41	57,3
1207	38572	14-8-2018	08:09:40	50,1
1208	38571	14-8-2018	08:04:40	51,6
1209	38570	14-8-2018	07:59:40	55,9
1210	38569	14-8-2018	07:54:40	52
1211	38568	14-8-2018	07:49:40	55,2
1212	38567	14-8-2018	07:44:39	54
1213	38566	14-8-2018	07:39:40	45,9
1214	38565	14-8-2018	07:34:40	53,8
1215	38564	14-8-2018	07:29:40	49,6
1216	38563	14-8-2018	07:24:40	53
1217	38562	14-8-2018	07:19:39	47,9
1218	38561	14-8-2018	07:14:39	54,1
1219	38560	14-8-2018	07:09:39	51,4
1220	38559	14-8-2018	07:04:39	48,4

				53,15915493
1221	38558	14-8-2018	06:59:39	46,9
1222	38557	14-8-2018	06:54:39	43,7
1223	38556	14-8-2018	06:49:39	52,6
1224	38555	14-8-2018	06:44:39	53,3
1225	38554	14-8-2018	06:39:39	52,4
1226	38553	14-8-2018	06:34:39	53
1227	38552	14-8-2018	06:29:39	52,6
1228	38551	14-8-2018	06:24:39	47,3
1229	38550	14-8-2018	06:19:39	52,3
1230	38549	14-8-2018	06:15:22	44,2
1231	38548	14-8-2018	06:10:22	45,4
1232	38547	14-8-2018	06:05:22	49,5
1233	38546	14-8-2018	06:00:23	44,4
1234	38545	14-8-2018	05:55:22	47,3
1235	38544	14-8-2018	05:50:22	42,7
1236	38543	14-8-2018	05:45:22	42,3
1237	38542	14-8-2018	05:40:22	41,6
1238	38541	14-8-2018	05:35:22	40,5
1239	38540	14-8-2018	05:30:22	39,9
1240	38539	14-8-2018	05:25:22	49,8
1241	38538	14-8-2018	05:20:21	43,8
1242	38537	14-8-2018	05:15:21	39,8
1243	38536	14-8-2018	05:10:21	41,2
1244	38535	14-8-2018	05:05:21	39,7
1245	38534	14-8-2018	05:00:21	45,3
1246	38533	14-8-2018	04:55:21	38,6
1247	38532	14-8-2018	04:50:21	39,8
1248	38531	14-8-2018	04:45:21	42,5
1249	38530	14-8-2018	04:41:05	39,1
1250	38529	14-8-2018	04:36:05	39,2
1251	38528	14-8-2018	04:31:05	39,3
1252	38527	14-8-2018	04:22:50	37,7
1253	38526	14-8-2018	04:17:49	38,4
1254	38525	14-8-2018	04:12:50	37,8
1255	38524	14-8-2018	04:07:50	37,9
1256	38523	14-8-2018	04:02:49	38
1257	38522	14-8-2018	03:57:49	37,9
1258	38521	14-8-2018	03:52:49	38,4
1259	38520	14-8-2018	03:47:49	39,1
1260	38519	14-8-2018	03:42:49	38
1261	38518	14-8-2018	03:37:49	38,2
1262	38517	14-8-2018	03:32:49	38,6
1263	38516	14-8-2018	03:27:49	38,6
1264	38515	14-8-2018	03:22:49	37,6
1265	38514	14-8-2018	03:17:48	38,5
1266	38513	14-8-2018	03:12:49	38
1267	38512	14-8-2018	03:07:48	38,5

1268	38511	14-8-2018	03:02:48	38,2
1269	38510	14-8-2018	02:57:48	36,1
1270	38509	14-8-2018	02:52:48	37,3
1271	38508	14-8-2018	02:47:48	37,2
1272	38507	14-8-2018	02:42:48	35,3
1273	38506	14-8-2018	02:38:32	35,6
1274	38505	14-8-2018	02:33:32	34,9
1275	38504	14-8-2018	02:28:32	36,8
1276	38503	14-8-2018	02:23:32	36
1277	38502	14-8-2018	02:18:31	35,8
1278	38501	14-8-2018	02:13:31	34,8
1279	38500	14-8-2018	02:08:31	36,3
1280	38499	14-8-2018	02:03:31	50,8
1281	38498	14-8-2018	01:58:31	50,1
1282	38497	14-8-2018	01:53:31	33,7
1283	38496	14-8-2018	01:48:31	32,9
1284	38495	14-8-2018	01:43:31	36
1285	38494	14-8-2018	01:38:31	36,2
1286	38493	14-8-2018	01:33:30	35,3
1287	38492	14-8-2018	01:28:31	35,7
1288	38491	14-8-2018	01:23:31	37,3
1289	38490	14-8-2018	01:18:30	37,2
1290	38489	14-8-2018	01:13:31	55,9
1291	38488	14-8-2018	01:08:30	35,1
1292	38487	14-8-2018	01:03:30	38
1293	38486	14-8-2018	00:58:30	38,4
1294	38485	14-8-2018	00:53:30	37,1
1295	38484	14-8-2018	00:48:30	37,6
1296	38483	14-8-2018	00:43:30	44,8
1297	38482	14-8-2018	00:38:30	37,2
1298	38481	14-8-2018	00:33:30	36,3
1299	38480	14-8-2018	00:28:30	45,8
1300	38479	14-8-2018	00:19:30	51
1301	38478	14-8-2018	00:14:29	49,6
1302	38477	14-8-2018	00:09:29	57,1
1303	38476	14-8-2018	00:04:29	34,6
1304	38475	13-8-2018	23:59:29	35,4
1305	38474	13-8-2018	23:55:13	34,6
1306	38473	13-8-2018	23:50:13	34,2
1307	38472	13-8-2018	23:45:13	35,7
1308	38471	13-8-2018	23:40:57	42,7
1309	38470	13-8-2018	23:35:57	35,4
1310	38469	13-8-2018	23:30:57	43,4
1311	38468	13-8-2018	23:25:57	46,4
1312	38467	13-8-2018	23:20:57	42,6
1313	38466	13-8-2018	23:15:57	51,9
1314	38465	13-8-2018	23:10:56	48,9
1315	38464	13-8-2018	23:05:56	38,2

41,1431579

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
1316	38463	13-8-2018	23:00:56	45,2
1317	38462	13-8-2018	22:55:56	48,8
1318	38461	13-8-2018	22:50:56	45,4
1319	38460	13-8-2018	22:45:56	39,1
1320	38459	13-8-2018	22:40:56	44,6
1321	38458	13-8-2018	22:35:56	48,3
1322	38457	13-8-2018	22:30:56	47,7
1323	38456	13-8-2018	22:25:55	50
1324	38455	13-8-2018	22:20:56	47,9
1325	38454	13-8-2018	22:15:56	44,1
1326	38453	13-8-2018	22:10:55	41,5
1327	38452	13-8-2018	22:05:55	47
1328	38451	13-8-2018	22:00:55	39,4
1329	38450	13-8-2018	21:55:55	50,1
1330	38449	13-8-2018	21:50:55	45,6
1331	38448	13-8-2018	21:45:55	47,3
1332	38447	13-8-2018	21:40:55	46,3
1333	38446	13-8-2018	21:35:55	49,2
1334	38445	13-8-2018	21:30:55	48,1
1335	38444	13-8-2018	21:25:55	51,1
1336	38443	13-8-2018	21:20:54	49,7
1337	38442	13-8-2018	21:15:54	46,9
1338	38441	13-8-2018	21:10:54	46,7
1339	38440	13-8-2018	21:05:54	45,6
1340	38439	13-8-2018	21:01:38	47,2
1341	38438	13-8-2018	20:56:38	50,9
1342	38437	13-8-2018	20:52:22	51,2
1343	38436	13-8-2018	20:47:22	52,1
1344	38435	13-8-2018	20:42:22	47,1
1345	38434	13-8-2018	20:37:22	52,8
1346	38433	13-8-2018	20:32:22	50,5
1347	38432	13-8-2018	20:27:22	52,9
1348	38431	13-8-2018	20:19:07	52,6
1349	38430	13-8-2018	20:14:06	49,7
1350	38429	13-8-2018	20:09:06	41,8
1351	38428	13-8-2018	20:04:06	50,4
1352	38427	13-8-2018	19:59:06	54,5
1353	38426	13-8-2018	19:54:06	45,9
1354	38425	13-8-2018	19:49:06	52,2
1355	38424	13-8-2018	19:44:06	42,4
1356	38423	13-8-2018	19:39:06	46,7
1357	38422	13-8-2018	19:34:06	52,6
1358	38421	13-8-2018	19:29:06	53,4
1359	38420	13-8-2018	19:24:05	51,1
1360	38419	13-8-2018	19:19:07	50,9
1361	38418	13-8-2018	19:14:05	53
1362	38417	13-8-2018	19:09:05	49,1

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
1363	38416	13-8-2018	19:04:05	54,5
				48,35625
1364	38415	13-8-2018	18:59:05	52,6
1365	38414	13-8-2018	18:54:05	50,6
1366	38413	13-8-2018	18:49:05	50,6
1367	38412	13-8-2018	18:44:05	55,6
1368	38411	13-8-2018	18:39:05	49,2
1369	38410	13-8-2018	18:34:05	48,1
1370	38409	13-8-2018	18:29:05	50,8
1371	38408	13-8-2018	18:24:05	57,6
1372	38407	13-8-2018	18:19:04	57
1373	38406	13-8-2018	18:14:04	52
1374	38405	13-8-2018	18:09:04	65
1375	38404	13-8-2018	18:04:04	50,3
1376	38403	13-8-2018	17:59:04	51,6
1377	38402	13-8-2018	17:54:04	55,4
1378	38401	13-8-2018	17:49:04	65
1379	38400	13-8-2018	17:44:04	54,8
1380	38399	13-8-2018	17:39:04	56,7
1381	38398	13-8-2018	17:34:03	56,3
1382	38397	13-8-2018	17:29:04	52,2
1383	38396	13-8-2018	17:24:03	58,6
1384	38395	13-8-2018	17:14:03	51,8
1385	38394	13-8-2018	17:09:47	52,4
1386	38393	13-8-2018	17:04:47	51,5
1387	38392	13-8-2018	16:59:47	54
1388	38391	13-8-2018	16:54:47	51,8
1389	38390	13-8-2018	16:49:47	52,2
1390	38389	13-8-2018	16:44:47	52,2
1391	38388	13-8-2018	16:39:47	62,5
1392	38387	13-8-2018	16:34:46	56,2
1393	38386	13-8-2018	16:29:46	51,5
1394	38385	13-8-2018	16:24:46	54,1
1395	38384	13-8-2018	16:15:47	53,7
1396	38383	13-8-2018	16:10:47	62,1
1397	38382	13-8-2018	16:05:46	52,2
1398	38381	13-8-2018	16:00:46	51,4
1399	38380	13-8-2018	15:55:46	56
1400	38379	13-8-2018	15:50:46	56,4
1401	38378	13-8-2018	15:45:46	51,4
1402	38377	13-8-2018	15:40:46	53,4
1403	38376	13-8-2018	15:35:46	53,3
1404	38375	13-8-2018	15:30:46	53
1405	38374	13-8-2018	15:25:46	63
1406	38373	13-8-2018	15:20:46	54,5
1407	38372	13-8-2018	15:15:45	49,5
1408	38371	13-8-2018	15:10:45	51,8

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
1409	38370	13-8-2018	15:05:45	56,1
1410	38369	13-8-2018	15:00:45	50
1411	38368	13-8-2018	14:55:45	55,3
1412	38367	13-8-2018	14:50:45	55,3
1413	38366	13-8-2018	14:45:45	58,2
1414	38365	13-8-2018	14:40:45	63,1
1415	38364	13-8-2018	14:35:45	72
1416	38363	13-8-2018	14:30:44	72,6
1417	38362	13-8-2018	14:25:44	57,4
1418	38361	13-8-2018	14:20:44	57,4
1419	38360	13-8-2018	14:15:44	54,2
1420	38359	13-8-2018	14:10:44	50,6
1421	38358	13-8-2018	14:05:44	52,2
1422	38357	13-8-2018	14:00:44	52,5
1423	38356	13-8-2018	13:55:44	51
1424	38355	13-8-2018	13:50:44	51,5
1425	38354	13-8-2018	13:45:44	54,3
1426	38353	13-8-2018	13:40:44	50,1
1427	38352	13-8-2018	13:35:44	55,8
1428	38351	13-8-2018	13:30:44	52,9
1429	38350	13-8-2018	13:25:43	53,1
1430	38349	13-8-2018	13:20:44	54,9
1431	38348	13-8-2018	13:15:43	59,1
1432	38347	13-8-2018	13:10:43	60,5
1433	38346	13-8-2018	13:05:43	39,5
1434	38345	13-8-2018	13:00:43	50,8
1435	38344	13-8-2018	12:55:43	54,7
1436	38343	13-8-2018	12:50:43	50,6
1437	38342	13-8-2018	12:45:43	51,4
1438	38341	13-8-2018	12:40:43	53,4
1439	38340	13-8-2018	12:35:43	54
1440	38339	13-8-2018	12:30:43	60,9
1441	38338	13-8-2018	12:25:42	58,8
1442	38337	13-8-2018	12:20:42	54,6
1443	38336	13-8-2018	12:11:43	58,3
1444	38335	13-8-2018	12:06:43	49,2
1445	38334	13-8-2018	12:01:43	49,3
1446	38333	13-8-2018	11:56:43	53,5
1447	38332	13-8-2018	11:51:43	50
1448	38331	13-8-2018	11:46:43	51,4
1449	38330	13-8-2018	11:41:43	52,2
1450	38329	13-8-2018	11:36:43	53,7
1451	38328	13-8-2018	11:31:42	50,5
1452	38327	13-8-2018	11:26:43	49,1
1453	38326	13-8-2018	11:21:43	49,8
1454	38325	13-8-2018	11:16:42	46,9
1455	38324	13-8-2018	11:11:42	53

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
1456	38323	13-8-2018	11:06:42	48,6
1457	38322	13-8-2018	11:01:42	53,5
1458	38321	13-8-2018	10:56:42	59,5
1459	38320	13-8-2018	10:51:42	51,5
1460	38319	13-8-2018	10:46:42	47,9
1461	38318	13-8-2018	10:41:42	43,3
1462	38317	13-8-2018	10:36:42	45,8
1463	38316	13-8-2018	10:31:42	54,4
1464	38315	13-8-2018	10:26:41	50,9
1465	38314	13-8-2018	10:21:41	50,2
1466	38313	13-8-2018	10:16:41	50,4
1467	38312	13-8-2018	10:11:41	50,7
1468	38311	13-8-2018	10:06:41	56,6
1469	38310	13-8-2018	10:01:41	54,6
1470	38309	13-8-2018	09:56:41	50,4
1471	38308	13-8-2018	09:51:41	51,4
1472	38307	13-8-2018	09:46:41	52,8
1473	38306	13-8-2018	09:41:41	53,8
1474	38305	13-8-2018	09:36:41	50,9
1475	38304	13-8-2018	09:31:41	46,9
1476	38303	13-8-2018	09:27:25	52,6
1477	38302	13-8-2018	09:22:24	47,9
1478	38301	13-8-2018	09:17:24	51,6
1479	38300	13-8-2018	09:13:08	52,7
1480	38299	13-8-2018	09:08:08	49,7
1481	38298	13-8-2018	09:03:08	53
1482	38297	13-8-2018	08:58:08	60,9
1483	38296	13-8-2018	08:53:08	51,6
1484	38295	13-8-2018	08:48:52	51,9
1485	38294	13-8-2018	08:43:52	54,6
1486	38293	13-8-2018	08:38:52	49,3
1487	38292	13-8-2018	08:33:52	54,5
1488	38291	13-8-2018	08:28:51	52,1
1489	38290	13-8-2018	08:23:52	39,4
1490	38289	13-8-2018	08:18:51	52,9
1491	38288	13-8-2018	08:10:36	41,6
1492	38287	13-8-2018	08:05:36	52,7
1493	38286	13-8-2018	08:00:36	54,2
1494	38285	13-8-2018	07:55:36	50,5
1495	38284	13-8-2018	07:50:36	52,3
1496	38283	13-8-2018	07:45:36	53,8
1497	38282	13-8-2018	07:40:36	51,1
1498	38281	13-8-2018	07:35:36	49,8
1499	38280	13-8-2018	07:30:36	52
1500	38279	13-8-2018	07:25:36	53
1501	38278	13-8-2018	07:20:36	45,8
1502	38277	13-8-2018	07:16:19	49,6

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
1503	38276	13-8-2018	07:11:19	52,7
1504	38275	13-8-2018	07:06:19	51,9
				53,17304965
1505	38274	13-8-2018	07:01:19	49,3
1506	38273	13-8-2018	06:56:19	51,1
1507	38272	13-8-2018	06:51:19	47,9
1508	38271	13-8-2018	06:46:19	53
1509	38270	13-8-2018	06:41:19	51,2
1510	38269	13-8-2018	06:36:19	51,4
1511	38268	13-8-2018	06:32:03	48,2
1512	38267	13-8-2018	06:27:02	49,4
1513	38266	13-8-2018	06:22:02	47,9
1514	38265	13-8-2018	06:17:02	48,4
1515	38264	13-8-2018	06:12:02	47,2
1516	38263	13-8-2018	06:07:02	43,2
1517	38262	13-8-2018	06:02:02	49,7
1518	38261	13-8-2018	05:57:02	47,3
1519	38260	13-8-2018	05:52:02	40,7
1520	38259	13-8-2018	05:47:02	41,1
1521	38258	13-8-2018	05:42:01	43
1522	38257	13-8-2018	05:37:01	45,3
1523	38256	13-8-2018	05:32:02	39,8
1524	38255	13-8-2018	05:27:01	40,6
1525	38254	13-8-2018	05:22:01	47,3
1526	38253	13-8-2018	05:17:01	41,8
1527	38252	13-8-2018	05:12:01	40,9
1528	38251	13-8-2018	05:07:01	39,4
1529	38250	13-8-2018	05:02:01	41,2
1530	38249	13-8-2018	04:57:01	39,9
1531	38248	13-8-2018	04:52:01	36,7
1532	38247	13-8-2018	04:47:01	38,6
1533	38246	13-8-2018	04:42:01	49,1
1534	38245	13-8-2018	04:37:01	44,2
1535	38244	13-8-2018	04:32:01	37,9
1536	38243	13-8-2018	04:27:00	34,9
1537	38242	13-8-2018	04:22:00	38,8
1538	38241	13-8-2018	04:17:00	36,4
1539	38240	13-8-2018	04:08:01	34,2
1540	38239	13-8-2018	04:03:01	31,5
1541	38238	13-8-2018	03:58:01	31,9
1542	38237	13-8-2018	03:53:01	31,7
1543	38236	13-8-2018	03:48:01	29,8
1544	38235	13-8-2018	03:43:01	32,3
1545	38234	13-8-2018	03:38:01	32,9
1546	38233	13-8-2018	03:33:01	32,9
1547	38232	13-8-2018	03:28:01	32,3
1548	38231	13-8-2018	03:23:01	31,2

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
1549	38230	13-8-2018	03:18:00	31,8
1550	38229	13-8-2018	03:13:00	31,2
1551	38228	13-8-2018	03:08:00	33,5
1552	38227	13-8-2018	03:03:00	32,7
1553	38226	13-8-2018	02:58:00	32,9
1554	38225	13-8-2018	02:53:00	34,1
1555	38224	13-8-2018	02:48:00	32,3
1556	38223	13-8-2018	02:43:00	32,5
1557	38222	13-8-2018	02:38:00	31,3
1558	38221	13-8-2018	02:33:00	32,2
1559	38220	13-8-2018	02:28:00	32,6
1560	38219	13-8-2018	02:22:59	32,3
1561	38218	13-8-2018	02:17:59	30,4
1562	38217	13-8-2018	02:12:59	29,9
1563	38216	13-8-2018	02:07:59	31,6
1564	38215	13-8-2018	02:02:59	29,8
1565	38214	13-8-2018	01:57:59	33,4
1566	38213	13-8-2018	01:52:59	29,4
1567	38212	13-8-2018	01:47:59	30,3
1568	38211	13-8-2018	01:42:59	31,3
1569	38210	13-8-2018	01:37:58	31,8
1570	38209	13-8-2018	01:32:58	31,6
1571	38208	13-8-2018	01:27:58	32,2
1572	38207	13-8-2018	01:22:58	30,5
1573	38206	13-8-2018	01:17:58	30,6
1574	38205	13-8-2018	01:12:58	34,2
1575	38204	13-8-2018	01:07:58	33,3
1576	38203	13-8-2018	01:02:58	30,8
1577	38202	13-8-2018	00:58:42	30,6
1578	38201	13-8-2018	00:53:42	31,8
1579	38200	13-8-2018	00:48:42	47
1580	38199	13-8-2018	00:43:42	49,3
1581	38198	13-8-2018	00:38:42	33,7
1582	38197	13-8-2018	00:33:42	36,4
1583	38196	13-8-2018	00:28:41	43,6
1584	38195	13-8-2018	00:23:41	33,4
1585	38194	13-8-2018	00:18:41	32,2
1586	38193	13-8-2018	00:13:41	32,4
1587	38192	13-8-2018	00:04:41	32,9
1588	38191	12-8-2018	23:59:41	44,1
1589	38190	12-8-2018	23:54:41	34
1590	38189	12-8-2018	23:49:41	32,4
1591	38188	12-8-2018	23:44:40	42,9
1592	38187	12-8-2018	23:39:40	31,6
1593	38186	12-8-2018	23:34:41	33
1594	38185	12-8-2018	23:29:40	49,1
1595	38184	12-8-2018	23:24:40	48,4

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
1596	38183	12-8-2018	23:19:40	42,4
1597	38182	12-8-2018	23:14:40	46,8
1598	38181	12-8-2018	23:09:40	47,1
1599	38180	12-8-2018	23:04:40	31,9
1600	38179	12-8-2018	23:00:24	48,9

38,0197917

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
1600	38179	12-8-2018	23:00:24	48,9
1601	38178	12-8-2018	22:55:24	47,3
1602	38177	12-8-2018	22:50:24	33,7
1603	38176	12-8-2018	22:45:24	49,8
1604	38175	12-8-2018	22:40:24	48,1
1605	38174	12-8-2018	22:35:24	49,4
1606	38173	12-8-2018	22:30:24	47,4
1607	38172	12-8-2018	22:25:23	34,3
1608	38171	12-8-2018	22:21:07	44,6
1609	38170	12-8-2018	22:16:07	42,9
1610	38169	12-8-2018	22:11:07	49,2
1611	38168	12-8-2018	22:06:07	39,8
1612	38167	12-8-2018	21:56:07	51,7
1613	38166	12-8-2018	21:51:07	46,6
1614	38165	12-8-2018	21:46:07	50,6
1615	38164	12-8-2018	21:41:07	49,2
1616	38163	12-8-2018	21:36:07	43,1
1617	38162	12-8-2018	21:31:06	44,8
1618	38161	12-8-2018	21:26:06	47,5
1619	38160	12-8-2018	21:21:06	46,3
1620	38159	12-8-2018	21:16:06	47
1621	38158	12-8-2018	21:11:06	49,5
1622	38157	12-8-2018	21:06:06	38,2
1623	38156	12-8-2018	21:01:06	48,8
1624	38155	12-8-2018	20:56:06	48,6
1625	38154	12-8-2018	20:51:05	48,4
1626	38153	12-8-2018	20:46:05	45,8
1627	38152	12-8-2018	20:41:05	35,2
1628	38151	12-8-2018	20:36:05	48,1
1629	38150	12-8-2018	20:31:49	53,8
1630	38149	12-8-2018	20:26:49	49,9
1631	38148	12-8-2018	20:21:49	47,7
1632	38147	12-8-2018	20:16:48	49,3
1633	38146	12-8-2018	20:11:49	51,4
1634	38145	12-8-2018	20:02:49	43,1
1635	38144	12-8-2018	19:57:49	51,7
1636	38143	12-8-2018	19:52:49	41,9
1637	38142	12-8-2018	19:47:49	52,5
1638	38141	12-8-2018	19:42:49	50,8
1639	38140	12-8-2018	19:37:48	52,3
1640	38139	12-8-2018	19:32:48	51,5
1641	38138	12-8-2018	19:27:48	46
1642	38137	12-8-2018	19:22:48	51,3
1643	38136	12-8-2018	19:17:48	51,6
1644	38135	12-8-2018	19:12:48	52,8
1645	38134	12-8-2018	19:07:48	49
1646	38133	12-8-2018	19:02:48	50,9

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
				47,28297872
1647	38132	12-8-2018	18:57:48	43
1648	38131	12-8-2018	18:52:48	49,3
1649	38130	12-8-2018	18:47:48	52,6
1650	38129	12-8-2018	18:42:48	52,1
1651	38128	12-8-2018	18:37:48	50,3
1652	38127	12-8-2018	18:32:48	50,9
1653	38126	12-8-2018	18:27:48	50,7
1654	38125	12-8-2018	18:22:47	47,9
1655	38124	12-8-2018	18:17:47	45,7
1656	38123	12-8-2018	18:12:47	50,4
1657	38122	12-8-2018	18:07:47	49,5
1658	38121	12-8-2018	18:02:47	52,1
1659	38120	12-8-2018	17:57:47	51,3
1660	38119	12-8-2018	17:52:47	51,6
1661	38118	12-8-2018	17:47:46	51,3
1662	38117	12-8-2018	17:42:47	48,3
1663	38116	12-8-2018	17:37:46	48,6
1664	38115	12-8-2018	17:32:46	53,3
1665	38114	12-8-2018	17:27:46	52,8
1666	38113	12-8-2018	17:22:46	52,5
1667	38112	12-8-2018	17:17:46	52,2
1668	38111	12-8-2018	17:13:30	50,6
1669	38110	12-8-2018	17:08:30	51,4
1670	38109	12-8-2018	17:03:30	50
1671	38108	12-8-2018	16:58:30	49,1
1672	38107	12-8-2018	16:53:29	53
1673	38106	12-8-2018	16:48:30	53
1674	38105	12-8-2018	16:43:30	48,6
1675	38104	12-8-2018	16:38:30	50,5
1676	38103	12-8-2018	16:33:29	53,3
1677	38102	12-8-2018	16:28:29	50,4
1678	38101	12-8-2018	16:24:13	52,6
1679	38100	12-8-2018	16:19:13	43,5
1680	38099	12-8-2018	16:14:13	49,7
1681	38098	12-8-2018	16:09:13	48,5
1682	38097	12-8-2018	16:00:14	44,9
1683	38096	12-8-2018	15:55:14	47,5
1684	38095	12-8-2018	15:50:14	52
1685	38094	12-8-2018	15:45:14	54,7
1686	38093	12-8-2018	15:40:14	53,7
1687	38092	12-8-2018	15:35:14	47,6
1688	38091	12-8-2018	15:30:14	51,5
1689	38090	12-8-2018	15:25:13	47,2
1690	38089	12-8-2018	15:20:13	50,9
1691	38088	12-8-2018	15:15:13	52,4
1692	38087	12-8-2018	15:10:13	52,6

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
1693	38086	12-8-2018	15:05:15	49,4
1694	38085	12-8-2018	15:00:13	50,7
1695	38084	12-8-2018	14:55:13	52,6
1696	38083	12-8-2018	14:50:13	50,9
1697	38082	12-8-2018	14:45:13	51,3
1698	38081	12-8-2018	14:40:12	55,9
1699	38080	12-8-2018	14:35:12	49,1
1700	38079	12-8-2018	14:30:12	52,1
1701	38078	12-8-2018	14:25:12	52,9
1702	38077	12-8-2018	14:20:12	51,6
1703	38076	12-8-2018	14:15:12	48,7
1704	38075	12-8-2018	14:10:12	52,1
1705	38074	12-8-2018	14:05:12	54,5
1706	38073	12-8-2018	14:00:12	46,9
1707	38072	12-8-2018	13:55:12	46,8
1708	38071	12-8-2018	13:50:12	48,7
1709	38070	12-8-2018	13:45:12	51,1
1710	38069	12-8-2018	13:40:12	49
1711	38068	12-8-2018	13:35:12	50
1712	38067	12-8-2018	13:30:11	46,9
1713	38066	12-8-2018	13:25:11	53,8
1714	38065	12-8-2018	13:20:11	50,5
1715	38064	12-8-2018	13:15:11	51,2
1716	38063	12-8-2018	13:10:11	55,5
1717	38062	12-8-2018	13:05:11	48,8
1718	38061	12-8-2018	13:00:11	48,5
1719	38060	12-8-2018	12:55:55	52,4
1720	38059	12-8-2018	12:50:54	54,4
1721	38058	12-8-2018	12:45:55	57,1
1722	38057	12-8-2018	12:40:55	46,6
1723	38056	12-8-2018	12:35:55	49,4
1724	38055	12-8-2018	12:31:38	51
1725	38054	12-8-2018	12:26:38	50,4
1726	38053	12-8-2018	12:21:38	51,3
1727	38052	12-8-2018	12:16:37	49,1
1728	38051	12-8-2018	12:11:38	59,6
1729	38050	12-8-2018	12:06:38	53
1730	38049	12-8-2018	11:57:39	50
1731	38048	12-8-2018	11:52:39	51,5
1732	38047	12-8-2018	11:47:39	49,4
1733	38046	12-8-2018	11:42:38	52,7
1734	38045	12-8-2018	11:37:39	46,9
1735	38044	12-8-2018	11:32:38	60,9
1736	38043	12-8-2018	11:28:22	51
1737	38042	12-8-2018	11:23:22	39,5
1738	38041	12-8-2018	11:18:22	50,5
1739	38040	12-8-2018	11:13:22	54,1

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
1740	38039	12-8-2018	11:08:22	50,4
1741	38038	12-8-2018	11:03:22	52,5
1742	38037	12-8-2018	10:58:22	52,7
1743	38036	12-8-2018	10:53:22	51,6
1744	38035	12-8-2018	10:48:22	49,5
1745	38034	12-8-2018	10:43:21	60,9
1746	38033	12-8-2018	10:39:06	44
1747	38032	12-8-2018	10:34:05	41,6
1748	38031	12-8-2018	10:29:05	55,7
1749	38030	12-8-2018	10:24:05	50,8
1750	38029	12-8-2018	10:19:05	46,4
1751	38028	12-8-2018	10:14:05	54,3
1752	38027	12-8-2018	10:09:49	53,6
1753	38026	12-8-2018	10:04:49	45,5
1754	38025	12-8-2018	10:00:32	49,9
1755	38024	12-8-2018	09:55:33	46
1756	38023	12-8-2018	09:50:33	49,8
1757	38022	12-8-2018	09:45:33	40,7
1758	38021	12-8-2018	09:40:33	51,7
1759	38020	12-8-2018	09:35:33	46,2
1760	38019	12-8-2018	09:30:32	47,8
1761	38018	12-8-2018	09:25:32	48,1
1762	38017	12-8-2018	09:20:32	43,6
1763	38016	12-8-2018	09:15:32	51
1764	38015	12-8-2018	09:10:32	52,6
1765	38014	12-8-2018	09:05:32	40,2
1766	38013	12-8-2018	09:00:32	46,2
1767	38012	12-8-2018	08:55:31	48,9
1768	38011	12-8-2018	08:50:31	49,9
1769	38010	12-8-2018	08:45:31	43,3
1770	38009	12-8-2018	08:40:31	46,8
1771	38008	12-8-2018	08:35:31	35,8
1772	38007	12-8-2018	08:31:15	36,8
1773	38006	12-8-2018	08:26:15	39,3
1774	38005	12-8-2018	08:21:59	38,7
1775	38004	12-8-2018	08:16:59	45,1
1776	38003	12-8-2018	08:11:59	35,6
1777	38002	12-8-2018	08:06:59	48,3
1778	38001	12-8-2018	07:58:00	45,3
1779	38000	12-8-2018	07:53:00	38,7
1780	37999	12-8-2018	07:48:00	44,3
1781	37998	12-8-2018	07:43:00	49,7
1782	37997	12-8-2018	07:37:59	44,1
1783	37996	12-8-2018	07:33:00	46,8
1784	37995	12-8-2018	07:27:59	47,9
1785	37994	12-8-2018	07:22:59	47,9
1786	37993	12-8-2018	07:17:59	51,2

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
1787	37992	12-8-2018	07:12:59	34,2
1788	37991	12-8-2018	07:07:59	45,4
				48,80412094
1789	37990	12-8-2018	07:02:59	48,1
1790	37989	12-8-2018	06:57:59	38
1791	37988	12-8-2018	06:52:59	39,3
1792	37987	12-8-2018	06:48:43	51,2
1793	37986	12-8-2018	06:43:43	45,8
1794	37985	12-8-2018	06:38:43	38,7
1795	37984	12-8-2018	06:33:42	35,2
1796	37983	12-8-2018	06:28:42	35,2
1797	37982	12-8-2018	06:23:42	35,2
1798	37981	12-8-2018	06:18:44	33,5
1799	37980	12-8-2018	06:13:42	34
1800	37979	12-8-2018	06:08:42	47,7
1801	37978	12-8-2018	06:03:41	32,6
1802	37977	12-8-2018	05:58:42	33,1
1803	37976	12-8-2018	05:53:42	46,3
1804	37975	12-8-2018	05:48:41	35,1
1805	37974	12-8-2018	05:43:41	32,9
1806	37973	12-8-2018	05:38:41	34
1807	37972	12-8-2018	05:33:41	33,5
1808	37971	12-8-2018	05:28:41	33
1809	37970	12-8-2018	05:23:41	31
1810	37969	12-8-2018	05:18:41	31,2
1811	37968	12-8-2018	05:13:41	34,5
1812	37967	12-8-2018	05:08:41	31,4
1813	37966	12-8-2018	05:03:41	31,4
1814	37965	12-8-2018	04:58:41	43,7
1815	37964	12-8-2018	04:53:41	32,2
1816	37963	12-8-2018	04:48:41	31,9
1817	37962	12-8-2018	04:43:40	31,8
1818	37961	12-8-2018	04:38:40	32,6
1819	37960	12-8-2018	04:33:40	32,3
1820	37959	12-8-2018	04:28:40	32,5
1821	37958	12-8-2018	04:24:24	32,9
1822	37957	12-8-2018	04:19:24	32
1823	37956	12-8-2018	04:15:08	31,9
1824	37955	12-8-2018	04:10:08	34,2
1825	37954	12-8-2018	04:05:08	34
1826	37953	12-8-2018	03:56:09	32,7
1827	37952	12-8-2018	03:51:09	39,2
1828	37951	12-8-2018	03:46:09	33,4
1829	37950	12-8-2018	03:41:08	34,1
1830	37949	12-8-2018	03:36:09	48,1
1831	37948	12-8-2018	03:31:09	42,7
1832	37947	12-8-2018	03:26:08	32,1

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
1833	37946	12-8-2018	03:21:08	37
1834	37945	12-8-2018	03:16:08	33,2
1835	37944	12-8-2018	03:11:08	32,9
1836	37943	12-8-2018	03:06:08	34,4
1837	37942	12-8-2018	03:01:08	45,7
1838	37941	12-8-2018	02:56:08	33,9
1839	37940	12-8-2018	02:51:08	32,3
1840	37939	12-8-2018	02:46:08	37,6
1841	37938	12-8-2018	02:41:07	33
1842	37937	12-8-2018	02:36:07	39,9
1843	37936	12-8-2018	02:31:07	50,3
1844	37935	12-8-2018	02:26:07	44,6
1845	37934	12-8-2018	02:21:07	35,5
1846	37933	12-8-2018	02:16:07	47,9
1847	37932	12-8-2018	02:11:07	38,3
1848	37931	12-8-2018	02:06:07	47,7
1849	37930	12-8-2018	02:01:07	47
1850	37929	12-8-2018	01:56:06	50
1851	37928	12-8-2018	01:51:06	49,9
1852	37927	12-8-2018	01:46:06	61,3
1853	37926	12-8-2018	01:41:06	50,4
1854	37925	12-8-2018	01:36:06	48,9
1855	37924	12-8-2018	01:31:06	50
1856	37923	12-8-2018	01:26:06	45,9
1857	37922	12-8-2018	01:21:06	44,9
1858	37921	12-8-2018	01:16:50	47,2
1859	37920	12-8-2018	01:11:50	52,1
1860	37919	12-8-2018	01:06:50	40,3
1861	37918	12-8-2018	01:01:50	54,7
1862	37917	12-8-2018	00:57:34	45,3
1863	37916	12-8-2018	00:52:34	49,1
1864	37915	12-8-2018	00:47:33	47,6
1865	37914	12-8-2018	00:42:34	49,6
1866	37913	12-8-2018	00:37:33	46,5
1867	37912	12-8-2018	00:32:33	46,8
1868	37911	12-8-2018	00:27:33	34,5
1869	37910	12-8-2018	00:22:33	48,9
1870	37909	12-8-2018	00:17:33	51,4
1871	37908	12-8-2018	00:12:33	36,2
1872	37907	12-8-2018	00:08:17	35,6
1873	37906	12-8-2018	00:03:17	43,6
1874	37905	11-8-2018	23:54:18	49,9
1875	37904	11-8-2018	23:49:17	44,4
1876	37903	11-8-2018	23:44:17	48,6
1877	37902	11-8-2018	23:39:17	48,5
1878	37901	11-8-2018	23:34:17	50,5
1879	37900	11-8-2018	23:29:17	50,3

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
1880	37899	11-8-2018	23:24:17	47,4
1881	37898	11-8-2018	23:19:17	45
1882	37897	11-8-2018	23:14:17	51,1
1883	37896	11-8-2018	23:09:17	53,7
1884	37895	11-8-2018	23:04:17	50,7

40,91875

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
1885	37894	11-8-2018	22:59:17	50,5
1886	37893	11-8-2018	22:54:17	54,8
1887	37892	11-8-2018	22:49:17	50,1
1888	37891	11-8-2018	22:44:17	53,7
1889	37890	11-8-2018	22:39:16	50,7
1890	37889	11-8-2018	22:34:16	49,4
1891	37888	11-8-2018	22:29:16	52,2
1892	37887	11-8-2018	22:24:16	51,1
1893	37886	11-8-2018	22:19:16	51,3
1894	37885	11-8-2018	22:14:16	53,8
1895	37884	11-8-2018	22:09:16	56,6
1896	37883	11-8-2018	22:04:16	38,5
1897	37882	11-8-2018	21:59:16	53,5
1898	37881	11-8-2018	21:54:16	52,6
1899	37880	11-8-2018	21:49:17	54,7
1900	37879	11-8-2018	21:44:16	57,1
1901	37878	11-8-2018	21:39:16	55
1902	37877	11-8-2018	21:34:15	53,5
1903	37876	11-8-2018	21:29:15	51,4
1904	37875	11-8-2018	21:24:15	57
1905	37874	11-8-2018	21:19:15	54,2
1906	37873	11-8-2018	21:14:15	51,2
1907	37872	11-8-2018	21:09:14	52,8
1908	37871	11-8-2018	21:04:14	54,8
1909	37870	11-8-2018	20:59:14	53,9
1910	37869	11-8-2018	20:54:14	52,7
1911	37868	11-8-2018	20:49:58	51,6
1912	37867	11-8-2018	20:44:58	52,1
1913	37866	11-8-2018	20:39:58	49,5
1914	37865	11-8-2018	20:34:58	49,8
1915	37864	11-8-2018	20:29:58	51,3
1916	37863	11-8-2018	20:24:58	36,5
1917	37862	11-8-2018	20:19:58	49,3
1918	37861	11-8-2018	20:14:57	53,4
1919	37860	11-8-2018	20:09:58	49,1
1920	37859	11-8-2018	20:04:58	52,9
1921	37858	11-8-2018	19:59:57	53,3
1922	37857	11-8-2018	19:50:59	51,7
1923	37856	11-8-2018	19:45:58	52
1924	37855	11-8-2018	19:40:58	50
1925	37854	11-8-2018	19:36:42	50,9
1926	37853	11-8-2018	19:31:42	52,3
1927	37852	11-8-2018	19:26:42	52,7
1928	37851	11-8-2018	19:21:42	49,4
1929	37850	11-8-2018	19:16:42	50,5
1930	37849	11-8-2018	19:11:42	53,2
1931	37848	11-8-2018	19:06:42	48,5

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
				51,64042553
1932	37847	11-8-2018	19:01:42	55,8
1933	37846	11-8-2018	18:56:42	52,3
1934	37845	11-8-2018	18:51:42	53
1935	37844	11-8-2018	18:46:42	51,7
1936	37843	11-8-2018	18:41:41	51,4
1937	37842	11-8-2018	18:36:41	51,5
1938	37841	11-8-2018	18:31:41	54,7
1939	37840	11-8-2018	18:26:41	54,2
1940	37839	11-8-2018	18:21:41	53,3
1941	37838	11-8-2018	18:16:41	53,6
1942	37837	11-8-2018	18:12:25	52
1943	37836	11-8-2018	18:07:25	51,3
1944	37835	11-8-2018	18:02:25	53
1945	37834	11-8-2018	17:57:25	51,5
1946	37833	11-8-2018	17:52:24	52,8
1947	37832	11-8-2018	17:47:24	55,5
1948	37831	11-8-2018	17:42:24	49,8
1949	37830	11-8-2018	17:37:24	53,5
1950	37829	11-8-2018	17:32:24	54,6
1951	37828	11-8-2018	17:27:24	50,5
1952	37827	11-8-2018	17:22:24	52,7
1953	37826	11-8-2018	17:17:24	53,3
1954	37825	11-8-2018	17:12:24	52,3
1955	37824	11-8-2018	17:07:24	49,7
1956	37823	11-8-2018	17:02:23	51,3
1957	37822	11-8-2018	16:57:23	50,8
1958	37821	11-8-2018	16:52:23	48,8
1959	37820	11-8-2018	16:47:23	52,6
1960	37819	11-8-2018	16:42:23	53,6
1961	37818	11-8-2018	16:37:23	51,3
1962	37817	11-8-2018	16:32:23	50
1963	37816	11-8-2018	16:27:23	55,3
1964	37815	11-8-2018	16:22:23	53,9
1965	37814	11-8-2018	16:17:23	61,1
1966	37813	11-8-2018	16:12:23	51,2
1967	37812	11-8-2018	16:07:23	53,9
1968	37811	11-8-2018	16:02:23	54,3
1969	37810	11-8-2018	15:57:23	53
1970	37809	11-8-2018	15:48:23	56
1971	37808	11-8-2018	15:43:23	52,2
1972	37807	11-8-2018	15:38:23	58,7
1973	37806	11-8-2018	15:33:23	55,5
1974	37805	11-8-2018	15:28:23	50,6
1975	37804	11-8-2018	15:23:23	53,5
1976	37803	11-8-2018	15:18:23	54,7
1977	37802	11-8-2018	15:13:23	52,5

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
1978	37801	11-8-2018	15:08:23	53,9
1979	37800	11-8-2018	14:58:23	62,4
1980	37799	11-8-2018	14:53:23	66,2
1981	37798	11-8-2018	14:48:22	65,9
1982	37797	11-8-2018	14:43:22	54,3
1983	37796	11-8-2018	14:38:22	55,9
1984	37795	11-8-2018	14:33:22	56,4
1985	37794	11-8-2018	14:28:22	53,5
1986	37793	11-8-2018	14:23:22	57
1987	37792	11-8-2018	14:18:22	60,2
1988	37791	11-8-2018	14:13:22	55,3
1989	37790	11-8-2018	14:08:22	53,8
1990	37789	11-8-2018	14:03:22	55,5
1991	37788	11-8-2018	13:58:21	55,6
1992	37787	11-8-2018	13:53:21	54,5
1993	37786	11-8-2018	13:48:21	54,9
1994	37785	11-8-2018	13:43:21	53,3
1995	37784	11-8-2018	13:38:21	56,4
1996	37783	11-8-2018	13:33:21	57,7
1997	37782	11-8-2018	13:28:21	56,2
1998	37781	11-8-2018	13:23:21	52,8
1999	37780	11-8-2018	13:18:22	54,4
2000	37779	11-8-2018	13:13:21	51
2001	37778	11-8-2018	13:08:21	53,4
2002	37777	11-8-2018	13:03:21	48,3
2003	37776	11-8-2018	12:58:21	59,4
2004	37775	11-8-2018	12:53:21	56,2
2005	37774	11-8-2018	12:48:21	54,9
2006	37773	11-8-2018	12:43:20	52,5
2007	37772	11-8-2018	12:38:20	56,1
2008	37771	11-8-2018	12:33:20	54,9
2009	37770	11-8-2018	12:28:20	54,2
2010	37769	11-8-2018	12:23:20	54
2011	37768	11-8-2018	12:18:20	52,4
2012	37767	11-8-2018	12:13:19	62,5
2013	37766	11-8-2018	12:08:19	51,3
2014	37765	11-8-2018	12:03:19	54,1
2015	37764	11-8-2018	11:59:03	52,9
2016	37763	11-8-2018	11:54:03	53,2
2017	37762	11-8-2018	11:45:04	61,2
2018	37761	11-8-2018	11:40:04	55
2019	37760	11-8-2018	11:35:04	56,9
2020	37759	11-8-2018	11:30:04	59,4
2021	37758	11-8-2018	11:25:04	53,1
2022	37757	11-8-2018	11:20:04	55,2
2023	37756	11-8-2018	11:15:04	53,2
2024	37755	11-8-2018	11:10:04	53,7

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
2025	37754	11-8-2018	11:05:04	51,7
2026	37753	11-8-2018	11:00:04	56,6
2027	37752	11-8-2018	10:55:03	54,9
2028	37751	11-8-2018	10:50:04	55,1
2029	37750	11-8-2018	10:45:03	57,9
2030	37749	11-8-2018	10:40:03	55,3
2031	37748	11-8-2018	10:35:03	52,7
2032	37747	11-8-2018	10:30:03	53,6
2033	37746	11-8-2018	10:25:03	54,3
2034	37745	11-8-2018	10:20:03	53,7
2035	37744	11-8-2018	10:15:03	56,1
2036	37743	11-8-2018	10:10:03	53,9
2037	37742	11-8-2018	10:05:03	51,8
2038	37741	11-8-2018	10:00:02	56,8
2039	37740	11-8-2018	09:55:47	55,5
2040	37739	11-8-2018	09:50:47	56,1
2041	37738	11-8-2018	09:45:46	55,3
2042	37737	11-8-2018	09:40:46	53
2043	37736	11-8-2018	09:35:46	54,7
2044	37735	11-8-2018	09:30:46	56,9
2045	37734	11-8-2018	09:25:46	48,7
2046	37733	11-8-2018	09:20:46	48,5
2047	37732	11-8-2018	09:15:46	51,3
2048	37731	11-8-2018	09:10:46	52,4
2049	37730	11-8-2018	09:05:45	50,5
2050	37729	11-8-2018	09:00:45	52,8
2051	37728	11-8-2018	08:55:45	50,1
2052	37727	11-8-2018	08:50:45	54
2053	37726	11-8-2018	08:45:45	48,5
2054	37725	11-8-2018	08:40:45	52,8
2055	37724	11-8-2018	08:35:45	52,2
2056	37723	11-8-2018	08:30:45	47,5
2057	37722	11-8-2018	08:25:45	49,2
2058	37721	11-8-2018	08:21:29	51,7
2059	37720	11-8-2018	08:16:29	51,7
2060	37719	11-8-2018	08:11:29	48,6
2061	37718	11-8-2018	08:06:29	49
2062	37717	11-8-2018	08:01:29	50,8
2063	37716	11-8-2018	07:56:28	50,9
2064	37715	11-8-2018	07:51:28	40,1
2065	37714	11-8-2018	07:42:29	48,6
2066	37713	11-8-2018	07:37:29	48,7
2067	37712	11-8-2018	07:32:29	44,8
2068	37711	11-8-2018	07:27:29	48,6
2069	37710	11-8-2018	07:22:29	49,3
2070	37709	11-8-2018	07:18:13	49,1
2071	37708	11-8-2018	07:13:13	49,5

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
2072	37707	11-8-2018	07:08:13	48,5
				53,46241135
2073	37706	11-8-2018	07:03:13	42,7
2074	37705	11-8-2018	06:58:13	51,1
2075	37704	11-8-2018	06:53:13	50,4
2076	37703	11-8-2018	06:48:12	51,2
2077	37702	11-8-2018	06:43:13	51,5
2078	37701	11-8-2018	06:38:12	48,9
2079	37700	11-8-2018	06:33:12	49,3
2080	37699	11-8-2018	06:28:12	42,7
2081	37698	11-8-2018	06:23:12	49,7
2082	37697	11-8-2018	06:18:12	43,5
2083	37696	11-8-2018	06:13:11	41,2
2084	37695	11-8-2018	06:08:11	41,4
2085	37694	11-8-2018	06:03:11	50,6
2086	37693	11-8-2018	05:58:12	47,4
2087	37692	11-8-2018	05:53:11	45,4
2088	37691	11-8-2018	05:48:11	41,7
2089	37690	11-8-2018	05:43:11	43
2090	37689	11-8-2018	05:38:11	40,4
2091	37688	11-8-2018	05:33:11	39,7
2092	37687	11-8-2018	05:28:11	40
2093	37686	11-8-2018	05:23:11	39,9
2094	37685	11-8-2018	05:18:11	43,5
2095	37684	11-8-2018	05:13:11	37,8
2096	37683	11-8-2018	05:08:11	38,8
2097	37682	11-8-2018	05:03:10	38,7
2098	37681	11-8-2018	04:58:10	37,8
2099	37680	11-8-2018	04:53:10	38
2100	37679	11-8-2018	04:48:10	36,4
2101	37678	11-8-2018	04:43:10	36,5
2102	37677	11-8-2018	04:38:10	36,3
2103	37676	11-8-2018	04:33:10	36,6
2104	37675	11-8-2018	04:28:10	38,1
2105	37674	11-8-2018	04:23:10	49,4
2106	37673	11-8-2018	04:18:10	37,4
2107	37672	11-8-2018	04:13:09	37,2
2108	37671	11-8-2018	04:08:10	37,2
2109	37670	11-8-2018	04:03:10	36,9
2110	37669	11-8-2018	03:58:09	37,2
2111	37668	11-8-2018	03:53:09	34
2112	37667	11-8-2018	03:48:10	34,3
2113	37666	11-8-2018	03:39:10	35,5
2114	37665	11-8-2018	03:34:10	35,5
2115	37664	11-8-2018	03:29:10	34,3
2116	37663	11-8-2018	03:24:54	36,3
2117	37662	11-8-2018	03:19:54	41,2

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
2118	37661	11-8-2018	03:14:54	35,1
2119	37660	11-8-2018	03:09:54	35,4
2120	37659	11-8-2018	03:04:54	35,2
2121	37658	11-8-2018	03:00:37	35,1
2122	37657	11-8-2018	02:55:37	34,3
2123	37656	11-8-2018	02:50:37	33,6
2124	37655	11-8-2018	02:45:37	33,5
2125	37654	11-8-2018	02:40:37	44,3
2126	37653	11-8-2018	02:35:37	37,4
2127	37652	11-8-2018	02:30:37	35,9
2128	37651	11-8-2018	02:25:37	47,8
2129	37650	11-8-2018	02:20:37	37,9
2130	37649	11-8-2018	02:15:37	48,2
2131	37648	11-8-2018	02:10:37	47,5
2132	37647	11-8-2018	02:05:37	45,7
2133	37646	11-8-2018	02:00:37	39,1
2134	37645	11-8-2018	01:55:36	52,6
2135	37644	11-8-2018	01:50:36	51,1
2136	37643	11-8-2018	01:46:20	43
2137	37642	11-8-2018	01:41:20	51
2138	37641	11-8-2018	01:36:20	46,5
2139	37640	11-8-2018	01:31:20	53,8
2140	37639	11-8-2018	01:26:20	51,8
2141	37638	11-8-2018	01:21:20	51,5
2142	37637	11-8-2018	01:16:20	55,8
2143	37636	11-8-2018	01:11:20	55,5
2144	37635	11-8-2018	01:06:19	53,1
2145	37634	11-8-2018	01:01:20	53,3
2146	37633	11-8-2018	00:56:20	48,8
2147	37632	11-8-2018	00:51:19	53,9
2148	37631	11-8-2018	00:46:19	49,9
2149	37630	11-8-2018	00:41:19	55,1
2150	37629	11-8-2018	00:36:19	53,5
2151	37628	11-8-2018	00:31:19	51,8
2152	37627	11-8-2018	00:26:19	51,7
2153	37626	11-8-2018	00:21:18	45,5
2154	37625	11-8-2018	00:16:18	42,8
2155	37624	11-8-2018	00:11:18	51,7
2156	37623	11-8-2018	00:06:18	50,6
2157	37622	11-8-2018	00:01:18	40,5
2158	37621	10-8-2018	23:56:18	46,6
2159	37620	10-8-2018	23:51:18	48,6
2160	37619	10-8-2018	23:46:18	53
2161	37618	10-8-2018	23:37:19	55
2162	37617	10-8-2018	23:32:19	48,2
2163	37616	10-8-2018	23:27:19	53,4
2164	37615	10-8-2018	23:22:19	52,8

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
2165	37614	10-8-2018	23:17:19	54,6
2166	37613	10-8-2018	23:12:19	50,6
2167	37612	10-8-2018	23:07:19	52,5

44,3442105

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
2168	37611	10-8-2018	23:02:19	50,4
2169	37610	10-8-2018	22:57:18	51,7
2170	37609	10-8-2018	22:52:18	52,1
2171	37608	10-8-2018	22:47:18	51,2
2172	37607	10-8-2018	22:42:18	46,3
2173	37606	10-8-2018	22:37:18	50,9
2174	37605	10-8-2018	22:32:18	52,4
2175	37604	10-8-2018	22:27:18	51,6
2176	37603	10-8-2018	22:22:18	53,1
2177	37602	10-8-2018	22:17:18	52,9
2178	37601	10-8-2018	22:12:18	62,4
2179	37600	10-8-2018	22:07:17	53,6
2180	37599	10-8-2018	22:02:18	55,1
2181	37598	10-8-2018	21:57:17	51,6
2182	37597	10-8-2018	21:53:02	53,5
2183	37596	10-8-2018	21:48:01	53,9
2184	37595	10-8-2018	21:43:01	49
2185	37594	10-8-2018	21:38:01	56,7
2186	37593	10-8-2018	21:33:01	58,6
2187	37592	10-8-2018	21:28:01	53,5
2188	37591	10-8-2018	21:23:01	55,9
2189	37590	10-8-2018	21:18:01	55,2
2190	37589	10-8-2018	21:13:01	53,8
2191	37588	10-8-2018	21:08:00	53,2
2192	37587	10-8-2018	21:03:01	43,7
2193	37586	10-8-2018	20:58:01	50,7
2194	37585	10-8-2018	20:53:00	49,8
2195	37584	10-8-2018	20:48:00	51,7
2196	37583	10-8-2018	20:43:00	50,9
2197	37582	10-8-2018	20:38:00	48,6
2198	37581	10-8-2018	20:33:00	54,3
2199	37580	10-8-2018	20:28:00	51,8
2200	37579	10-8-2018	20:23:00	54,7
2201	37578	10-8-2018	20:18:00	50,2
2202	37577	10-8-2018	20:12:59	54,4
2203	37576	10-8-2018	20:08:00	52,6
2204	37575	10-8-2018	20:03:00	53,6
2205	37574	10-8-2018	19:57:59	50,3
2206	37573	10-8-2018	19:52:59	53,2
2207	37572	10-8-2018	19:47:59	49,9
2208	37571	10-8-2018	19:42:59	54,4
2209	37570	10-8-2018	19:33:59	61
2210	37569	10-8-2018	19:28:59	52,4
2211	37568	10-8-2018	19:23:59	53,3
2212	37567	10-8-2018	19:18:59	50,9
2213	37566	10-8-2018	19:13:59	52,9
2214	37565	10-8-2018	19:08:59	53,6

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
				52,71276596
2215	37564	10-8-2018	19:03:59	52
2216	37563	10-8-2018	18:58:59	55,1
2217	37562	10-8-2018	18:53:58	53
2218	37561	10-8-2018	18:48:58	48,6
2219	37560	10-8-2018	18:43:59	52,8
2220	37559	10-8-2018	18:39:42	53,8
2221	37558	10-8-2018	18:34:42	54,5
2222	37557	10-8-2018	18:29:42	49,9
2223	37556	10-8-2018	18:24:42	52,2
2224	37555	10-8-2018	18:19:42	52,7
2225	37554	10-8-2018	18:14:42	47
2226	37553	10-8-2018	18:09:42	53,8
2227	37552	10-8-2018	18:04:41	50,5
2228	37551	10-8-2018	17:59:41	51,8
2229	37550	10-8-2018	17:54:41	49,7
2230	37549	10-8-2018	17:49:41	52,3
2231	37548	10-8-2018	17:44:41	55
2232	37547	10-8-2018	17:39:41	50,2
2233	37546	10-8-2018	17:34:41	49,8
2234	37545	10-8-2018	17:29:41	51,2
2235	37544	10-8-2018	17:24:41	55,5
2236	37543	10-8-2018	17:19:41	53,8
2237	37542	10-8-2018	17:14:41	53,6
2238	37541	10-8-2018	17:09:40	52,2
2239	37540	10-8-2018	17:04:40	54,2
2240	37539	10-8-2018	16:59:40	52,9
2241	37538	10-8-2018	16:54:40	52,8
2242	37537	10-8-2018	16:49:40	52,4
2243	37536	10-8-2018	16:44:40	54,9
2244	37535	10-8-2018	16:39:40	50,6
2245	37534	10-8-2018	16:34:40	52,6
2246	37533	10-8-2018	16:29:40	53
2247	37532	10-8-2018	16:24:40	55,4
2248	37531	10-8-2018	16:19:40	51,7
2249	37530	10-8-2018	16:14:40	52,6
2250	37529	10-8-2018	16:09:40	54,4
2251	37528	10-8-2018	16:04:39	53,6
2252	37527	10-8-2018	15:59:39	51,6
2253	37526	10-8-2018	15:54:39	51,3
2254	37525	10-8-2018	15:49:39	51,7
2255	37524	10-8-2018	15:44:39	52,8
2256	37523	10-8-2018	15:39:39	52
2257	37522	10-8-2018	15:30:40	54,8
2258	37521	10-8-2018	15:25:40	55,1
2259	37520	10-8-2018	15:20:40	50,6
2260	37519	10-8-2018	15:15:40	57,3

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
2261	37518	10-8-2018	15:10:39	55,4
2262	37517	10-8-2018	15:06:24	53,3
2263	37516	10-8-2018	15:01:23	54,6
2264	37515	10-8-2018	14:56:23	52,8
2265	37514	10-8-2018	14:51:23	52,6
2266	37513	10-8-2018	14:46:23	55,1
2267	37512	10-8-2018	14:41:23	58,3
2268	37511	10-8-2018	14:36:23	49,6
2269	37510	10-8-2018	14:31:23	52,8
2270	37509	10-8-2018	14:26:23	52,4
2271	37508	10-8-2018	14:21:23	52,9
2272	37507	10-8-2018	14:16:23	52
2273	37506	10-8-2018	14:11:23	53,7
2274	37505	10-8-2018	14:06:23	53,7
2275	37504	10-8-2018	14:01:22	54,7
2276	37503	10-8-2018	13:56:22	55,2
2277	37502	10-8-2018	13:51:22	53,5
2278	37501	10-8-2018	13:46:22	53,3
2279	37500	10-8-2018	13:41:22	54,1
2280	37499	10-8-2018	13:36:22	53,8
2281	37498	10-8-2018	13:31:22	53
2282	37497	10-8-2018	13:26:22	51,3
2283	37496	10-8-2018	13:21:22	53,3
2284	37495	10-8-2018	13:16:22	51,3
2285	37494	10-8-2018	13:12:06	63,3
2286	37493	10-8-2018	13:07:06	54,2
2287	37492	10-8-2018	13:02:49	51,8
2288	37491	10-8-2018	12:57:49	52,8
2289	37490	10-8-2018	12:52:49	53,2
2290	37489	10-8-2018	12:47:49	53,1
2291	37488	10-8-2018	12:43:33	53,7
2292	37487	10-8-2018	12:38:33	51,8
2293	37486	10-8-2018	12:33:33	51,6
2294	37485	10-8-2018	12:28:33	48
2295	37484	10-8-2018	12:23:33	51,2
2296	37483	10-8-2018	12:18:33	46,8
2297	37482	10-8-2018	12:13:32	53,2
2298	37481	10-8-2018	12:08:32	52,9
2299	37480	10-8-2018	12:03:32	55,3
2300	37479	10-8-2018	11:58:32	59
2301	37478	10-8-2018	11:53:32	61,7
2302	37477	10-8-2018	11:48:32	58,4
2303	37476	10-8-2018	11:43:32	57
2304	37475	10-8-2018	11:38:32	53
2305	37474	10-8-2018	11:29:33	52,6
2306	37473	10-8-2018	11:24:33	50,7
2307	37472	10-8-2018	11:19:33	52

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
2308	37471	10-8-2018	11:15:17	54,6
2309	37470	10-8-2018	11:10:17	51,6
2310	37469	10-8-2018	11:05:17	54,9
2311	37468	10-8-2018	11:00:16	54
2312	37467	10-8-2018	10:55:16	55,4
2313	37466	10-8-2018	10:50:16	52,9
2314	37465	10-8-2018	10:45:16	53,6
2315	37464	10-8-2018	10:40:16	53,9
2316	37463	10-8-2018	10:35:16	55,2
2317	37462	10-8-2018	10:30:16	54
2318	37461	10-8-2018	10:25:16	53,5
2319	37460	10-8-2018	10:20:16	49,9
2320	37459	10-8-2018	10:15:16	56,2
2321	37458	10-8-2018	10:10:16	52,6
2322	37457	10-8-2018	10:05:16	52,7
2323	37456	10-8-2018	10:00:16	51,4
2324	37455	10-8-2018	09:55:15	52,2
2325	37454	10-8-2018	09:50:15	44,6
2326	37453	10-8-2018	09:45:15	50,9
2327	37452	10-8-2018	09:40:15	51,1
2328	37451	10-8-2018	09:35:15	52,8
2329	37450	10-8-2018	09:30:15	46,7
2330	37449	10-8-2018	09:25:15	48,9
2331	37448	10-8-2018	09:20:15	51,4
2332	37447	10-8-2018	09:15:15	58,8
2333	37446	10-8-2018	09:10:14	47,6
2334	37445	10-8-2018	09:05:14	63,2
2335	37444	10-8-2018	09:00:14	60,6
2336	37443	10-8-2018	08:55:14	58,3
2337	37442	10-8-2018	08:50:14	55,8
2338	37441	10-8-2018	08:45:14	57,3
2339	37440	10-8-2018	08:40:14	57,8
2340	37439	10-8-2018	08:35:14	54,8
2341	37438	10-8-2018	08:30:14	53,4
2342	37437	10-8-2018	08:25:14	51,9
2343	37436	10-8-2018	08:20:14	51,1
2344	37435	10-8-2018	08:15:13	61,1
2345	37434	10-8-2018	08:10:14	54,6
2346	37433	10-8-2018	08:05:14	45,8
2347	37432	10-8-2018	08:00:13	53,4
2348	37431	10-8-2018	07:55:13	53
2349	37430	10-8-2018	07:50:13	49
2350	37429	10-8-2018	07:45:13	50,6
2351	37428	10-8-2018	07:40:13	47,4
2352	37427	10-8-2018	07:35:57	48,3
2353	37426	10-8-2018	07:26:58	50,4
2354	37425	10-8-2018	07:21:58	50,6

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
2355	37424	10-8-2018	07:16:58	49,5
2356	37423	10-8-2018	07:11:58	50,5
2357	37422	10-8-2018	07:06:57	51,4
				53,01048951
2358	37421	10-8-2018	07:01:58	49,7
2359	37420	10-8-2018	06:56:58	48,8
2360	37419	10-8-2018	06:51:57	50,3
2361	37418	10-8-2018	06:46:57	55,9
2362	37417	10-8-2018	06:41:57	51,4
2363	37416	10-8-2018	06:36:57	49,4
2364	37415	10-8-2018	06:31:57	42
2365	37414	10-8-2018	06:26:57	41,9
2366	37413	10-8-2018	06:21:57	46,5
2367	37412	10-8-2018	06:16:57	41,5
2368	37411	10-8-2018	06:11:56	39,8
2369	37410	10-8-2018	06:06:56	47,7
2370	37409	10-8-2018	06:01:56	45,9
2371	37408	10-8-2018	05:56:56	39,5
2372	37407	10-8-2018	05:51:56	39,3
2373	37406	10-8-2018	05:46:56	44,4
2374	37405	10-8-2018	05:42:00	39,5
2375	37404	10-8-2018	05:36:56	38,3
2376	37403	10-8-2018	05:31:56	38
2377	37402	10-8-2018	05:26:56	37,6
2378	37401	10-8-2018	05:21:56	37,9
2379	37400	10-8-2018	05:16:56	37,6
2380	37399	10-8-2018	05:11:56	37,1
2381	37398	10-8-2018	05:06:55	37,4
2382	37397	10-8-2018	05:02:39	37,1
2383	37396	10-8-2018	04:57:39	36,8
2384	37395	10-8-2018	04:52:39	52,4
2385	37394	10-8-2018	04:47:39	50,5
2386	37393	10-8-2018	04:42:39	49,6
2387	37392	10-8-2018	04:37:39	45,3
2388	37391	10-8-2018	04:32:39	36,5
2389	37390	10-8-2018	04:27:39	36,6
2390	37389	10-8-2018	04:22:40	36
2391	37388	10-8-2018	04:17:39	35,3
2392	37387	10-8-2018	04:07:38	34,8
2393	37386	10-8-2018	04:02:38	35,7
2394	37385	10-8-2018	03:57:38	36,3
2395	37384	10-8-2018	03:52:38	36,2
2396	37383	10-8-2018	03:48:22	38,5
2397	37382	10-8-2018	03:43:22	37,8
2398	37381	10-8-2018	03:38:22	36,6
2399	37380	10-8-2018	03:33:22	38
2400	37379	10-8-2018	03:24:22	48,4

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
2401	37378	10-8-2018	03:19:22	39,3
2402	37377	10-8-2018	03:14:21	38,7
2403	37376	10-8-2018	03:09:21	40,2
2404	37375	10-8-2018	03:04:21	41,6
2405	37374	10-8-2018	02:59:21	43,6
2406	37373	10-8-2018	02:54:21	43,6
2407	37372	10-8-2018	02:49:21	44,8
2408	37371	10-8-2018	02:45:05	44,8
2409	37370	10-8-2018	02:40:05	45,9
2410	37369	10-8-2018	02:35:05	46,5
2411	37368	10-8-2018	02:30:05	46,3
2412	37367	10-8-2018	02:25:05	44,9
2413	37366	10-8-2018	02:20:05	46,3
2414	37365	10-8-2018	02:15:04	46,7
2415	37364	10-8-2018	02:10:04	47,6
2416	37363	10-8-2018	02:05:04	46,6
2417	37362	10-8-2018	02:00:04	50,8
2418	37361	10-8-2018	01:55:04	46,3
2419	37360	10-8-2018	01:50:48	46,6
2420	37359	10-8-2018	01:45:48	48,9
2421	37358	10-8-2018	01:40:48	50
2422	37357	10-8-2018	01:35:48	51,7
2423	37356	10-8-2018	01:31:32	49,3
2424	37355	10-8-2018	01:26:32	47,7
2425	37354	10-8-2018	01:21:32	45,1
2426	37353	10-8-2018	01:16:32	42,9
2427	37352	10-8-2018	01:11:31	50,7
2428	37351	10-8-2018	01:06:31	50,2
2429	37350	10-8-2018	01:01:31	42,2
2430	37349	10-8-2018	00:56:31	49,2
2431	37348	10-8-2018	00:51:31	50,2
2432	37347	10-8-2018	00:46:31	50,8
2433	37346	10-8-2018	00:41:31	50,9
2434	37345	10-8-2018	00:36:31	54
2435	37344	10-8-2018	00:31:31	53
2436	37343	10-8-2018	00:26:31	57,7
2437	37342	10-8-2018	00:21:31	55,7
2438	37341	10-8-2018	00:16:31	55,7
2439	37340	10-8-2018	00:11:30	51,9
2440	37339	10-8-2018	00:06:30	49,6
2441	37338	10-8-2018	00:01:30	55,3
2442	37337	9-8-2018	23:56:30	56
2443	37336	9-8-2018	23:51:30	52,3
2444	37335	9-8-2018	23:46:30	53,6
2445	37334	9-8-2018	23:41:30	59,8
2446	37333	9-8-2018	23:36:30	60,1
2447	37332	9-8-2018	23:31:30	60,6

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
2448	37331	9-8-2018	23:22:31	63
2449	37330	9-8-2018	23:17:31	63,3
2450	37329	9-8-2018	23:12:30	61,4
2451	37328	9-8-2018	23:08:15	54

46,2095745

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
2452	37327	9-8-2018	23:03:14	54,2
2453	37326	9-8-2018	22:58:14	52,5
2454	37325	9-8-2018	22:53:14	47,7
2455	37324	9-8-2018	22:48:14	42,4
2456	37323	9-8-2018	22:43:58	42,1
2457	37322	9-8-2018	22:38:58	48,7
2458	37321	9-8-2018	22:33:58	47,9
2459	37320	9-8-2018	22:28:58	54,2
2460	37319	9-8-2018	22:23:58	54,7
2461	37318	9-8-2018	22:19:42	51,7
2462	37317	9-8-2018	22:14:42	50,8
2463	37316	9-8-2018	22:09:42	52,4
2464	37315	9-8-2018	22:04:41	54
2465	37314	9-8-2018	21:59:41	54,7
2466	37313	9-8-2018	21:54:41	53,2
2467	37312	9-8-2018	21:49:41	54,5
2468	37311	9-8-2018	21:44:41	54,3
2469	37310	9-8-2018	21:39:41	54,4
2470	37309	9-8-2018	21:34:41	48,3
2471	37308	9-8-2018	21:29:41	50,4
2472	37307	9-8-2018	21:24:41	54,7
2473	37306	9-8-2018	21:19:40	49,3
2474	37305	9-8-2018	21:14:40	52,2
2475	37304	9-8-2018	21:09:40	48,6
2476	37303	9-8-2018	21:04:40	50,6
2477	37302	9-8-2018	20:59:40	52,6
2478	37301	9-8-2018	20:54:40	51,3
2479	37300	9-8-2018	20:49:40	54,3
2480	37299	9-8-2018	20:44:40	53,1
2481	37298	9-8-2018	20:39:40	53,5
2482	37297	9-8-2018	20:34:40	54,7
2483	37296	9-8-2018	20:30:24	56
2484	37295	9-8-2018	20:25:24	52,7
2485	37294	9-8-2018	20:20:24	52,2
2486	37293	9-8-2018	20:15:24	52,5
2487	37292	9-8-2018	20:10:23	53,2
2488	37291	9-8-2018	20:05:23	56,7
2489	37290	9-8-2018	20:00:23	52,1
2490	37289	9-8-2018	19:56:07	52,6
2491	37288	9-8-2018	19:51:09	54
2492	37287	9-8-2018	19:46:07	52,1
2493	37286	9-8-2018	19:41:07	56,6
2494	37285	9-8-2018	19:36:06	54,1
2495	37284	9-8-2018	19:31:07	54,1
2496	37283	9-8-2018	19:22:08	59,1
2497	37282	9-8-2018	19:17:08	57,4
2498	37281	9-8-2018	19:12:08	55,4

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
2499	37280	9-8-2018	19:07:08	56,7
				52,61458333
2500	37279	9-8-2018	19:02:07	55,5
2501	37278	9-8-2018	18:57:13	51,8
2502	37277	9-8-2018	18:52:07	52,7
2503	37276	9-8-2018	18:47:07	52,6
2504	37275	9-8-2018	18:42:07	50,3
2505	37274	9-8-2018	18:37:07	47,4
2506	37273	9-8-2018	18:32:07	49,9
2507	37272	9-8-2018	18:27:07	52,2
2508	37271	9-8-2018	18:22:07	50,7
2509	37270	9-8-2018	18:17:07	53,5
2510	37269	9-8-2018	18:12:06	52,2
2511	37268	9-8-2018	18:07:06	53,3
2512	37267	9-8-2018	15:27:48	51,9
2513	37266	9-8-2018	14:23:47	61,3
2514	37265	9-8-2018	14:18:47	56,6
2515	37264	9-8-2018	14:13:46	49,5
2516	37263	9-8-2018	14:09:30	50,9
2517	37262	9-8-2018	14:04:30	53,2
2518	37261	9-8-2018	13:59:30	51,4
2519	37260	9-8-2018	13:54:30	56,5
2520	37259	9-8-2018	13:49:30	53,3
2521	37258	9-8-2018	13:44:30	49,4
2522	37257	9-8-2018	13:39:30	50,9
2523	37256	9-8-2018	13:34:30	49
2524	37255	9-8-2018	13:30:14	52,6
2525	37254	9-8-2018	13:25:14	53,3
2526	37253	9-8-2018	13:20:14	53,3
2527	37252	9-8-2018	13:15:14	54
2528	37251	9-8-2018	13:10:13	53,7
2529	37250	9-8-2018	13:05:13	52
2530	37249	9-8-2018	13:00:13	54
2531	37248	9-8-2018	12:55:13	56,8
2532	37247	9-8-2018	12:50:13	52,9
2533	37246	9-8-2018	12:45:13	49,1
2534	37245	9-8-2018	12:40:13	63,3
2535	37244	9-8-2018	12:35:13	51
2536	37243	9-8-2018	12:30:13	52,3
2537	37242	9-8-2018	12:25:13	55,5
2538	37241	9-8-2018	12:20:12	63
2539	37240	9-8-2018	12:15:12	54,8
2540	37239	9-8-2018	12:10:11	50,3
2541	37238	9-8-2018	12:05:12	62,9
2542	37237	9-8-2018	12:00:12	53,4
2543	37236	9-8-2018	11:55:11	53,6
2544	37235	9-8-2018	11:45:56	61,5

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
2545	37234	9-8-2018	11:40:56	46,2
2546	37233	9-8-2018	11:35:56	51,3
2547	37232	9-8-2018	11:30:56	57,1
2548	37231	9-8-2018	11:25:55	50,9
2549	37230	9-8-2018	11:16:56	53,2
2550	37229	9-8-2018	11:11:56	60,9
2551	37228	9-8-2018	11:06:56	51,9
2552	37227	9-8-2018	11:01:56	56,6
2553	37226	9-8-2018	10:56:56	52,5
2554	37225	9-8-2018	10:51:56	52,2
2555	37224	9-8-2018	10:46:56	48,4
2556	37223	9-8-2018	10:42:40	50,5
2557	37222	9-8-2018	10:37:40	48,9
2558	37221	9-8-2018	10:32:40	51,3
2559	37220	9-8-2018	10:27:40	50,2
2560	37219	9-8-2018	10:22:40	50,2
2561	37218	9-8-2018	10:17:39	53,1
2562	37217	9-8-2018	10:12:39	52,6
2563	37216	9-8-2018	10:07:39	64
2564	37215	9-8-2018	10:02:39	48,6
2565	37214	9-8-2018	09:57:39	52,6
2566	37213	9-8-2018	09:52:39	52
2567	37212	9-8-2018	09:47:39	51,6
2568	37211	9-8-2018	09:42:39	50,9
2569	37210	9-8-2018	09:37:39	64,8
2570	37209	9-8-2018	09:32:39	47,7
2571	37208	9-8-2018	09:27:39	50,6
2572	37207	9-8-2018	09:22:39	51,2
2573	37206	9-8-2018	09:17:39	61,8
2574	37205	9-8-2018	09:12:38	49
2575	37204	9-8-2018	09:07:39	51
2576	37203	9-8-2018	09:02:38	61,1
2577	37202	9-8-2018	08:57:38	52,2
2578	37201	9-8-2018	08:52:38	51,8
2579	37200	9-8-2018	08:47:38	52,8
2580	37199	9-8-2018	08:42:38	48,7
2581	37198	9-8-2018	08:37:38	48,4
2582	37197	9-8-2018	08:32:38	52,2
2583	37196	9-8-2018	08:27:37	47,5
2584	37195	9-8-2018	08:22:38	43
2585	37194	9-8-2018	08:17:37	53,5
2586	37193	9-8-2018	08:12:37	50,1
2587	37192	9-8-2018	08:07:37	47,9
2588	37191	9-8-2018	08:02:37	47,6
2589	37190	9-8-2018	07:57:37	54,3
2590	37189	9-8-2018	07:52:37	51,1
2591	37188	9-8-2018	07:47:37	59,9

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
2592	37187	9-8-2018	07:43:21	52,5
2593	37186	9-8-2018	07:38:21	47,7
2594	37185	9-8-2018	07:33:21	49
2595	37184	9-8-2018	07:28:21	59,8
2596	37183	9-8-2018	07:23:20	52,8
2597	37182	9-8-2018	07:14:22	52,4
2598	37181	9-8-2018	07:09:22	56,3
2599	37180	9-8-2018	07:04:21	47,7
				52,834
2600	37179	9-8-2018	06:59:21	48,1
2601	37178	9-8-2018	06:54:21	46,1
2602	37177	9-8-2018	06:49:21	51,7
2603	37176	9-8-2018	06:44:21	52
2604	37175	9-8-2018	06:39:21	53,3
2605	37174	9-8-2018	06:34:21	46,5
2606	37173	9-8-2018	06:29:21	47,5
2607	37172	9-8-2018	06:24:21	41
2608	37171	9-8-2018	06:19:20	49,3
2609	37170	9-8-2018	06:14:20	41,8
2610	37169	9-8-2018	06:09:20	43,1
2611	37168	9-8-2018	06:04:20	46,8
2612	37167	9-8-2018	06:00:04	46,5
2613	37166	9-8-2018	05:55:04	40,6
2614	37165	9-8-2018	05:50:04	46,8
2615	37164	9-8-2018	05:45:04	38,1
2616	37163	9-8-2018	05:40:04	38,6
2617	37162	9-8-2018	05:35:04	37,5
2618	37161	9-8-2018	05:30:04	45,1
2619	37160	9-8-2018	05:25:04	44,7
2620	37159	9-8-2018	05:20:03	37,1
2621	37158	9-8-2018	05:15:03	35,8
2622	37157	9-8-2018	05:10:03	35,6
2623	37156	9-8-2018	05:05:03	34,9
2624	37155	9-8-2018	05:00:03	35,6
2625	37154	9-8-2018	04:55:03	35,5
2626	37153	9-8-2018	04:50:03	35,8
2627	37152	9-8-2018	04:45:03	36,5
2628	37151	9-8-2018	04:40:03	35,5
2629	37150	9-8-2018	04:35:46	40,3
2630	37149	9-8-2018	04:30:47	35,4
2631	37148	9-8-2018	04:25:46	35,5
2632	37147	9-8-2018	04:20:47	34,8
2633	37146	9-8-2018	04:15:46	35,3
2634	37145	9-8-2018	04:10:46	34,4
2635	37144	9-8-2018	04:05:46	34,7
2636	37143	9-8-2018	04:00:46	34,2
2637	37142	9-8-2018	03:55:46	33,8

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
2638	37141	9-8-2018	03:50:46	35,2
2639	37140	9-8-2018	03:45:46	33,4
2640	37139	9-8-2018	03:40:46	33,7
2641	37138	9-8-2018	03:35:46	34,4
2642	37137	9-8-2018	03:30:46	33,5
2643	37136	9-8-2018	03:25:45	48,9
2644	37135	9-8-2018	03:20:45	33
2645	37134	9-8-2018	03:11:45	33,3
2646	37133	9-8-2018	03:06:45	33,8
2647	37132	9-8-2018	03:01:45	33,3
2648	37131	9-8-2018	02:56:45	34,6
2649	37130	9-8-2018	02:51:45	35,4
2650	37129	9-8-2018	02:46:45	43,3
2651	37128	9-8-2018	02:41:45	45,8
2652	37127	9-8-2018	02:36:45	32,6
2653	37126	9-8-2018	02:31:45	33,7
2654	37125	9-8-2018	02:26:45	33,7
2655	37124	9-8-2018	02:21:44	33,1
2656	37123	9-8-2018	02:16:44	33,2
2657	37122	9-8-2018	02:11:44	34,2
2658	37121	9-8-2018	02:06:44	33,4
2659	37120	9-8-2018	02:01:44	33,5
2660	37119	9-8-2018	01:56:44	33
2661	37118	9-8-2018	01:51:44	34,1
2662	37117	9-8-2018	01:46:44	34,2
2663	37116	9-8-2018	01:41:44	34,2
2664	37115	9-8-2018	01:36:44	48,6
2665	37114	9-8-2018	01:31:44	34,1
2666	37113	9-8-2018	01:26:44	34,2
2667	37112	9-8-2018	01:21:43	33,3
2668	37111	9-8-2018	01:16:43	45,7
2669	37110	9-8-2018	01:11:43	39,2
2670	37109	9-8-2018	01:06:45	46,4
2671	37108	9-8-2018	01:01:43	37,3
2672	37107	9-8-2018	00:56:43	33,9
2673	37106	9-8-2018	00:51:43	34
2674	37105	9-8-2018	00:46:43	39,7
2675	37104	9-8-2018	00:41:43	33
2676	37103	9-8-2018	00:36:43	34,6
2677	37102	9-8-2018	00:31:43	35,8
2678	37101	9-8-2018	00:26:43	36,2
2679	37100	9-8-2018	00:21:42	43,5
2680	37099	9-8-2018	00:16:42	35,2
2681	37098	9-8-2018	00:11:42	34,4
2682	37097	9-8-2018	00:06:42	33,4
2683	37096	9-8-2018	00:01:42	34
2684	37095	8-8-2018	23:56:42	35,1

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
2685	37094	8-8-2018	23:51:42	36,6
2686	37093	8-8-2018	23:46:42	34,1
2687	37092	8-8-2018	23:41:41	43,2
2688	37091	8-8-2018	23:36:41	35,8
2689	37090	8-8-2018	23:31:41	45,8
2690	37089	8-8-2018	23:26:41	52,2
2691	37088	8-8-2018	23:22:25	44
2692	37087	8-8-2018	23:17:25	39,4
2693	37086	8-8-2018	23:08:26	48,3

38,5244681

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
2694	37085	8-8-2018	23:03:26	46,3
2695	37084	8-8-2018	22:58:26	44,7
2696	37083	8-8-2018	22:53:26	45,9
2697	37082	8-8-2018	22:48:26	49,1
2698	37081	8-8-2018	22:43:26	47
2699	37080	8-8-2018	22:38:26	49
2700	37079	8-8-2018	22:33:26	45,2
2701	37078	8-8-2018	22:28:25	41,7
2702	37077	8-8-2018	22:23:27	51,1
2703	37076	8-8-2018	22:18:25	47,6
2704	37075	8-8-2018	22:13:25	45,6
2705	37074	8-8-2018	22:08:25	50,9
2706	37073	8-8-2018	22:04:09	49,3
2707	37072	8-8-2018	21:59:09	45,6
2708	37071	8-8-2018	21:54:09	46,1
2709	37070	8-8-2018	21:49:10	48,3
2710	37069	8-8-2018	21:44:09	51,6
2711	37068	8-8-2018	21:39:09	51,5
2712	37067	8-8-2018	21:34:09	45,8
2713	37066	8-8-2018	21:29:09	52,8
2714	37065	8-8-2018	21:24:08	46,7
2715	37064	8-8-2018	21:19:08	49,7
2716	37063	8-8-2018	21:14:08	60,4
2717	37062	8-8-2018	21:09:08	51,6
2718	37061	8-8-2018	21:04:08	49,9
2719	37060	8-8-2018	20:59:08	51,9
2720	37059	8-8-2018	20:54:08	54,4
2721	37058	8-8-2018	20:49:08	49,5
2722	37057	8-8-2018	20:44:08	44,1
2723	37056	8-8-2018	20:39:08	52,7
2724	37055	8-8-2018	20:34:08	43,9
2725	37054	8-8-2018	20:29:08	50,3
2726	37053	8-8-2018	20:24:07	46,2
2727	37052	8-8-2018	20:19:07	46,6
2728	37051	8-8-2018	20:14:07	52,1
2729	37050	8-8-2018	20:09:07	47,8
2730	37049	8-8-2018	20:04:07	51,3
2731	37048	8-8-2018	19:59:07	51,1
2732	37047	8-8-2018	19:54:07	44,2
2733	37046	8-8-2018	19:49:07	51,7
2734	37045	8-8-2018	19:44:07	50,3
2735	37044	8-8-2018	19:39:07	50,5
2736	37043	8-8-2018	19:34:06	48,2
2737	37042	8-8-2018	19:29:06	48
2738	37041	8-8-2018	19:24:06	50,9
2739	37040	8-8-2018	19:19:06	45,5
2740	37039	8-8-2018	19:14:06	49,9

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
2741	37038	8-8-2018	19:05:07	54,1
2742	37037	8-8-2018	19:00:07	53,1
				49,01428571
2743	37036	8-8-2018	18:55:07	55,7
2744	37035	8-8-2018	18:50:07	54,8
2745	37034	8-8-2018	18:45:07	44,9
2746	37033	8-8-2018	18:40:07	47,5
2747	37032	8-8-2018	18:35:07	52
2748	37031	8-8-2018	18:30:07	48,8
2749	37030	8-8-2018	18:25:06	50,1
2750	37029	8-8-2018	18:20:06	50,3
2751	37028	8-8-2018	18:15:06	49
2752	37027	8-8-2018	18:10:06	55,1
2753	37026	8-8-2018	18:05:06	54,8
2754	37025	8-8-2018	18:00:06	52,3
2755	37024	8-8-2018	17:55:06	53,1
2756	37023	8-8-2018	17:50:06	53,6
2757	37022	8-8-2018	17:45:06	44,5
2758	37021	8-8-2018	17:40:06	52,2
2759	37020	8-8-2018	17:35:06	55,7
2760	37019	8-8-2018	17:30:05	64
2761	37018	8-8-2018	17:25:06	55
2762	37017	8-8-2018	17:20:05	53,1
2763	37016	8-8-2018	17:15:05	55
2764	37015	8-8-2018	17:10:05	62,8
2765	37014	8-8-2018	17:05:05	52,2
2766	37013	8-8-2018	17:00:05	52,1
2767	37012	8-8-2018	16:55:05	59,4
2768	37011	8-8-2018	16:50:05	52
2769	37010	8-8-2018	16:45:05	52,7
2770	37009	8-8-2018	16:40:05	60,7
2771	37008	8-8-2018	16:35:04	55,3
2772	37007	8-8-2018	16:30:04	51,5
2773	37006	8-8-2018	16:25:04	60,4
2774	37005	8-8-2018	16:20:48	52,3
2775	37004	8-8-2018	16:15:48	55,1
2776	37003	8-8-2018	16:10:48	60,1
2777	37002	8-8-2018	16:05:48	53,3
2778	37001	8-8-2018	16:00:48	54,3
2779	37000	8-8-2018	15:55:48	51,5
2780	36999	8-8-2018	15:50:50	62,9
2781	36998	8-8-2018	15:45:48	49,8
2782	36997	8-8-2018	15:40:48	50
2783	36996	8-8-2018	15:35:48	71,8
2784	36995	8-8-2018	15:30:47	50,1
2785	36994	8-8-2018	15:25:48	54,9
2786	36993	8-8-2018	15:20:47	50,8

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
2787	36992	8-8-2018	15:15:47	52,7
2788	36991	8-8-2018	15:10:47	50,8
2789	36990	8-8-2018	15:01:48	58,5
2790	36989	8-8-2018	14:56:48	55,7
2791	36988	8-8-2018	14:51:48	52,5
2792	36987	8-8-2018	14:46:48	51,2
2793	36986	8-8-2018	14:41:48	53,1
2794	36985	8-8-2018	14:36:47	53,2
2795	36984	8-8-2018	14:31:47	53,9
2796	36983	8-8-2018	14:26:48	60,3
2797	36982	8-8-2018	14:22:32	50,9
2798	36981	8-8-2018	14:17:31	54,3
2799	36980	8-8-2018	14:12:31	57,3
2800	36979	8-8-2018	14:07:31	50,7
2801	36978	8-8-2018	14:02:31	54,1
2802	36977	8-8-2018	13:57:31	52,6
2803	36976	8-8-2018	13:53:15	56
2804	36975	8-8-2018	13:48:15	53,3
2805	36974	8-8-2018	13:43:15	56,5
2806	36973	8-8-2018	13:38:15	54
2807	36972	8-8-2018	13:33:15	54,1
2808	36971	8-8-2018	13:28:15	53,8
2809	36970	8-8-2018	13:23:14	53,7
2810	36969	8-8-2018	13:18:14	54,1
2811	36968	8-8-2018	13:13:14	60,2
2812	36967	8-8-2018	13:08:14	56
2813	36966	8-8-2018	13:03:14	55,1
2814	36965	8-8-2018	12:58:14	55,9
2815	36964	8-8-2018	12:53:14	52,8
2816	36963	8-8-2018	12:48:14	55,3
2817	36962	8-8-2018	12:43:14	55,1
2818	36961	8-8-2018	12:38:14	54,7
2819	36960	8-8-2018	12:33:14	53,6
2820	36959	8-8-2018	12:28:14	53,4
2821	36958	8-8-2018	12:23:13	50,7
2822	36957	8-8-2018	12:18:13	54,4
2823	36956	8-8-2018	12:13:13	50,5
2824	36955	8-8-2018	12:08:12	54,7
2825	36954	8-8-2018	12:03:13	54,5
2826	36953	8-8-2018	11:58:13	54,2
2827	36952	8-8-2018	11:53:13	53,8
2828	36951	8-8-2018	11:48:57	53,4
2829	36950	8-8-2018	11:43:57	54,1
2830	36949	8-8-2018	11:38:57	52,8
2831	36948	8-8-2018	11:33:57	51,2
2832	36947	8-8-2018	11:28:56	56,2
2833	36946	8-8-2018	11:23:56	57,4

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
2834	36945	8-8-2018	11:18:56	62,2
2835	36944	8-8-2018	11:13:56	50,6
2836	36943	8-8-2018	11:08:56	53,7
2837	36942	8-8-2018	10:59:56	52,4
2838	36941	8-8-2018	10:54:56	58,1
2839	36940	8-8-2018	10:49:56	56,6
2840	36939	8-8-2018	10:44:56	46
2841	36938	8-8-2018	10:39:56	55,7
2842	36937	8-8-2018	10:34:55	54,3
2843	36936	8-8-2018	10:29:56	55,1
2844	36935	8-8-2018	10:24:55	54
2845	36934	8-8-2018	10:19:55	54,2
2846	36933	8-8-2018	10:14:55	52,5
2847	36932	8-8-2018	10:09:55	53,5
2848	36931	8-8-2018	10:04:55	52,4
2849	36930	8-8-2018	09:59:55	53,9
2850	36929	8-8-2018	09:54:55	49,2
2851	36928	8-8-2018	09:49:55	49,5
2852	36927	8-8-2018	09:44:55	53,2
2853	36926	8-8-2018	09:39:55	53,6
2854	36925	8-8-2018	09:34:55	53
2855	36924	8-8-2018	09:29:55	53,9
2856	36923	8-8-2018	09:24:55	55
2857	36922	8-8-2018	09:19:54	55
2858	36921	8-8-2018	09:14:54	53,3
2859	36920	8-8-2018	09:09:54	51
2860	36919	8-8-2018	09:04:54	54,6
2861	36918	8-8-2018	08:59:54	52,6
2862	36917	8-8-2018	08:54:54	56,5
2863	36916	8-8-2018	08:49:54	48,1
2864	36915	8-8-2018	08:45:38	43,7
2865	36914	8-8-2018	08:40:38	53,8
2866	36913	8-8-2018	08:35:38	52,7
2867	36912	8-8-2018	08:30:37	51,7
2868	36911	8-8-2018	08:25:37	53,9
2869	36910	8-8-2018	08:20:37	49,7
2870	36909	8-8-2018	08:15:37	49,9
2871	36908	8-8-2018	08:10:37	49,3
2872	36907	8-8-2018	08:05:37	48,5
2873	36906	8-8-2018	08:00:37	49,8
2874	36905	8-8-2018	07:55:37	50,9
2875	36904	8-8-2018	07:51:21	52,2
2876	36903	8-8-2018	07:46:21	49,6
2877	36902	8-8-2018	07:42:05	51,2
2878	36901	8-8-2018	07:37:05	44,6
2879	36900	8-8-2018	07:32:04	49,4
2880	36899	8-8-2018	07:27:04	51,8

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
2881	36898	8-8-2018	07:22:04	46,1
2882	36897	8-8-2018	07:17:04	51,8
2883	36896	8-8-2018	07:12:04	45
2884	36895	8-8-2018	07:07:04	47
				53,31760563
2885	36894	8-8-2018	06:58:05	51,3
2886	36893	8-8-2018	06:53:05	53
2887	36892	8-8-2018	06:48:05	47,3
2888	36891	8-8-2018	06:43:05	44,7
2889	36890	8-8-2018	06:38:06	43,1
2890	36889	8-8-2018	06:33:49	47,4
2891	36888	8-8-2018	06:28:49	45,6
2892	36887	8-8-2018	06:23:49	47
2893	36886	8-8-2018	06:18:48	40,5
2894	36885	8-8-2018	06:13:48	48
2895	36884	8-8-2018	06:08:48	43,1
2896	36883	8-8-2018	06:03:48	46,4
2897	36882	8-8-2018	05:58:48	41,1
2898	36881	8-8-2018	05:53:48	40,2
2899	36880	8-8-2018	05:48:48	41,3
2900	36879	8-8-2018	05:43:47	40,7
2901	36878	8-8-2018	05:38:48	40,8
2902	36877	8-8-2018	05:33:47	40,1
2903	36876	8-8-2018	05:28:48	39,5
2904	36875	8-8-2018	05:23:47	40
2905	36874	8-8-2018	05:18:47	39,7
2906	36873	8-8-2018	05:13:47	38,4
2907	36872	8-8-2018	05:08:47	45,4
2908	36871	8-8-2018	05:03:47	36,1
2909	36870	8-8-2018	04:59:31	38
2910	36869	8-8-2018	04:54:31	43,6
2911	36868	8-8-2018	04:49:31	42,4
2912	36867	8-8-2018	04:44:31	34,5
2913	36866	8-8-2018	04:39:31	35,1
2914	36865	8-8-2018	04:34:31	35,8
2915	36864	8-8-2018	04:29:30	36,9
2916	36863	8-8-2018	04:24:30	37
2917	36862	8-8-2018	04:19:30	39,9
2918	36861	8-8-2018	04:14:30	41
2919	36860	8-8-2018	04:09:30	44,6
2920	36859	8-8-2018	04:04:30	48,3
2921	36858	8-8-2018	03:59:30	45,6
2922	36857	8-8-2018	03:54:30	54,7
2923	36856	8-8-2018	03:49:29	50,4
2924	36855	8-8-2018	03:44:30	48,6
2925	36854	8-8-2018	03:39:30	41,7
2926	36853	8-8-2018	03:34:30	45,3

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
2927	36852	8-8-2018	03:29:29	46,6
2928	36851	8-8-2018	03:24:29	54,8
2929	36850	8-8-2018	03:19:29	56,7
2930	36849	8-8-2018	03:14:29	57,3
2931	36848	8-8-2018	03:09:29	57
2932	36847	8-8-2018	03:04:28	63
2933	36846	8-8-2018	02:55:29	48,4
2934	36845	8-8-2018	02:50:29	42,1
2935	36844	8-8-2018	02:45:28	40,6
2936	36843	8-8-2018	02:40:29	40,7
2937	36842	8-8-2018	02:35:29	37,6
2938	36841	8-8-2018	02:30:29	37,8
2939	36840	8-8-2018	02:25:28	39,5
2940	36839	8-8-2018	02:20:28	39,2
2941	36838	8-8-2018	02:15:28	43
2942	36837	8-8-2018	02:10:28	48,9
2943	36836	8-8-2018	02:05:28	64,9
2944	36835	8-8-2018	02:00:28	45,3
2945	36834	8-8-2018	01:55:28	44,5
2946	36833	8-8-2018	01:50:28	46,8
2947	36832	8-8-2018	01:45:28	50
2948	36831	8-8-2018	01:40:28	48,6
2949	36830	8-8-2018	01:35:28	48,1
2950	36829	8-8-2018	01:30:27	52,7
2951	36828	8-8-2018	01:25:27	51,6
2952	36827	8-8-2018	01:20:27	50,5
2953	36826	8-8-2018	01:15:27	49,4
2954	36825	8-8-2018	01:10:27	58,7
2955	36824	8-8-2018	01:05:27	57,4
2956	36823	8-8-2018	01:00:27	54,3
2957	36822	8-8-2018	00:55:27	54,1
2958	36821	8-8-2018	00:50:27	55,8
2959	36820	8-8-2018	00:45:27	55,9
2960	36819	8-8-2018	00:40:27	47,8
2961	36818	8-8-2018	00:35:27	43,3
2962	36817	8-8-2018	00:31:11	50,1
2963	36816	8-8-2018	00:26:10	48,8
2964	36815	8-8-2018	00:21:10	39,4
2965	36814	8-8-2018	00:16:10	41,6
2966	36813	8-8-2018	00:11:10	34,2
2967	36812	8-8-2018	00:06:54	33,5
2968	36811	8-8-2018	00:01:54	35,1
2969	36810	7-8-2018	23:56:54	33,9
2970	36809	7-8-2018	23:51:54	49,7
2971	36808	7-8-2018	23:46:53	46,3
2972	36807	7-8-2018	23:41:53	46,5
2973	36806	7-8-2018	23:36:53	45,9

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
2974	36805	7-8-2018	23:31:53	43,2
2975	36804	7-8-2018	23:26:53	38,1
2976	36803	7-8-2018	23:21:53	35,3
2977	36802	7-8-2018	23:17:37	34,5
2978	36801	7-8-2018	23:12:37	45,9
2979	36800	7-8-2018	23:07:37	41,2

45,0547368

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
2980	36799	7-8-2018	23:02:37	44,4
2981	36798	7-8-2018	22:53:38	34,8
2982	36797	7-8-2018	22:48:38	47,2
2983	36796	7-8-2018	22:43:38	36
2984	36795	7-8-2018	22:38:38	46
2985	36794	7-8-2018	22:33:38	44,5
2986	36793	7-8-2018	22:28:38	48,9
2987	36792	7-8-2018	22:23:37	44,3
2988	36791	7-8-2018	22:18:37	36,5
2989	36790	7-8-2018	22:13:37	50
2990	36789	7-8-2018	22:08:37	47,3
2991	36788	7-8-2018	22:03:37	44,2
2992	36787	7-8-2018	21:58:37	48,3
2993	36786	7-8-2018	21:53:37	46,2
2994	36785	7-8-2018	21:48:37	46,4
2995	36784	7-8-2018	21:43:37	41,9
2996	36783	7-8-2018	21:38:37	55,5
2997	36782	7-8-2018	21:33:37	47
2998	36781	7-8-2018	21:28:36	46,8
2999	36780	7-8-2018	21:23:36	49,3
3000	36779	7-8-2018	21:18:36	46,8
3001	36778	7-8-2018	21:13:36	48,5
3002	36777	7-8-2018	21:08:36	49,3
3003	36776	7-8-2018	21:03:36	37,3
3004	36775	7-8-2018	20:58:35	47,8
3005	36774	7-8-2018	20:53:36	50,2
3006	36773	7-8-2018	20:48:36	45,9
3007	36772	7-8-2018	20:43:35	49,3
3008	36771	7-8-2018	20:38:35	45,7
3009	36770	7-8-2018	20:33:35	49,1
3010	36769	7-8-2018	20:28:35	47,1
3011	36768	7-8-2018	20:23:35	44,4
3012	36767	7-8-2018	20:18:35	47
3013	36766	7-8-2018	20:13:35	53,1
3014	36765	7-8-2018	20:08:34	45,6
3015	36764	7-8-2018	20:03:35	50,9
3016	36763	7-8-2018	19:58:35	49
3017	36762	7-8-2018	19:53:36	48,8
3018	36761	7-8-2018	19:48:35	47,6
3019	36760	7-8-2018	19:43:35	36,1
3020	36759	7-8-2018	19:38:35	45,1
3021	36758	7-8-2018	19:33:34	59,9
3022	36757	7-8-2018	19:28:34	42,7
3023	36756	7-8-2018	19:23:34	50,3
3024	36755	7-8-2018	19:18:34	45,5
3025	36754	7-8-2018	19:13:34	47,1
3026	36753	7-8-2018	19:09:18	38,1

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
3027	36752	7-8-2018	19:04:18	45,3
				46,22916667
3028	36751	7-8-2018	18:59:18	49,3
3029	36750	7-8-2018	18:50:19	45,2
3030	36749	7-8-2018	18:45:19	49,5
3031	36748	7-8-2018	18:40:19	48,2
3032	36747	7-8-2018	18:36:03	47,4
3033	36746	7-8-2018	18:31:03	47,2
3034	36745	7-8-2018	18:26:03	50,4
3035	36744	7-8-2018	18:21:02	49,8
3036	36743	7-8-2018	18:16:02	50,9
3037	36742	7-8-2018	18:11:02	51,4
3038	36741	7-8-2018	18:06:02	48,8
3039	36740	7-8-2018	18:01:02	49,2
3040	36739	7-8-2018	17:56:02	48,2
3041	36738	7-8-2018	17:51:09	51,8
3042	36737	7-8-2018	17:46:01	49
3043	36736	7-8-2018	17:41:02	53
3044	36735	7-8-2018	17:36:01	53,7
3045	36734	7-8-2018	17:31:01	50,9
3046	36733	7-8-2018	17:26:01	51,1
3047	36732	7-8-2018	17:21:01	46,7
3048	36731	7-8-2018	17:16:01	52,4
3049	36730	7-8-2018	17:11:01	35,1
3050	36729	7-8-2018	17:06:01	50,2
3051	36728	7-8-2018	17:01:45	49,7
3052	36727	7-8-2018	16:56:45	51,5
3053	36726	7-8-2018	16:51:45	48,3
3054	36725	7-8-2018	16:46:44	50,7
3055	36724	7-8-2018	16:41:44	49,7
3056	36723	7-8-2018	16:37:28	53
3057	36722	7-8-2018	16:32:29	49,1
3058	36721	7-8-2018	16:27:28	50,6
3059	36720	7-8-2018	16:22:28	52
3060	36719	7-8-2018	16:17:28	48,2
3061	36718	7-8-2018	16:12:28	51,5
3062	36717	7-8-2018	16:08:12	36,2
3063	36716	7-8-2018	16:03:12	51
3064	36715	7-8-2018	15:58:12	48,2
3065	36714	7-8-2018	15:53:12	48,4
3066	36713	7-8-2018	15:48:12	49,1
3067	36712	7-8-2018	15:43:11	47,6
3068	36711	7-8-2018	15:38:11	48,1
3069	36710	7-8-2018	15:33:11	52
3070	36709	7-8-2018	15:28:11	49,9
3071	36708	7-8-2018	15:23:11	50,7

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
3072	36707	7-8-2018	15:18:11	50,6
3073	36706	7-8-2018	15:13:55	49,7
3074	36705	7-8-2018	15:08:55	49,6
3075	36704	7-8-2018	15:03:55	51,9
3076	36703	7-8-2018	14:58:55	46
3077	36702	7-8-2018	14:49:55	52,4
3078	36701	7-8-2018	14:44:55	52,7
3079	36700	7-8-2018	14:39:54	75,4
3080	36699	7-8-2018	14:34:54	55
3081	36698	7-8-2018	14:29:54	38,9
3082	36697	7-8-2018	14:24:54	47,4
3083	36696	7-8-2018	14:19:54	47,1
3084	36695	7-8-2018	14:14:54	45,2
3085	36694	7-8-2018	14:09:54	49,6
3086	36693	7-8-2018	14:04:54	52,6
3087	36692	7-8-2018	13:59:55	48,5
3088	36691	7-8-2018	13:54:54	51,5
3089	36690	7-8-2018	13:49:54	50,2
3090	36689	7-8-2018	13:44:54	45,6
3091	36688	7-8-2018	13:39:54	47,8
3092	36687	7-8-2018	13:34:53	52
3093	36686	7-8-2018	13:29:53	46,4
3094	36685	7-8-2018	13:24:53	49,6
3095	36684	7-8-2018	13:19:53	50,1
3096	36683	7-8-2018	13:14:53	51,7
3097	36682	7-8-2018	13:09:53	51,3
3098	36681	7-8-2018	13:04:53	45,6
3099	36680	7-8-2018	12:59:53	43,3
3100	36679	7-8-2018	12:54:53	48,7
3101	36678	7-8-2018	12:49:53	48,6
3102	36677	7-8-2018	12:44:53	47,5
3103	36676	7-8-2018	12:39:53	52,4
3104	36675	7-8-2018	12:34:52	49,1
3105	36674	7-8-2018	12:29:52	48,5
3106	36673	7-8-2018	12:24:52	51,4
3107	36672	7-8-2018	12:19:52	50,2
3108	36671	7-8-2018	12:14:52	52,9
3109	36670	7-8-2018	12:09:51	46,7
3110	36669	7-8-2018	12:04:52	47,8
3111	36668	7-8-2018	11:59:52	46,2
3112	36667	7-8-2018	11:54:52	47,2
3113	36666	7-8-2018	11:49:52	41,4
3114	36665	7-8-2018	11:44:51	55,9
3115	36664	7-8-2018	11:39:51	48,5
3116	36663	7-8-2018	11:34:51	49,7
3117	36662	7-8-2018	11:29:51	48,1
3118	36661	7-8-2018	11:24:51	44,4

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
3119	36660	7-8-2018	11:19:51	49,2
3120	36659	7-8-2018	11:14:51	50,4
3121	36658	7-8-2018	11:09:51	45,3
3122	36657	7-8-2018	11:04:51	48,2
3123	36656	7-8-2018	10:59:51	50,6
3124	36655	7-8-2018	10:54:51	51,3
3125	36654	7-8-2018	10:45:51	35,9
3126	36653	7-8-2018	10:40:51	47,9
3127	36652	7-8-2018	10:35:50	51,6
3128	36651	7-8-2018	10:31:34	52,4
3129	36650	7-8-2018	10:26:34	50,6
3130	36649	7-8-2018	10:21:34	50,8
3131	36648	7-8-2018	10:16:34	49,6
3132	36647	7-8-2018	10:11:34	51,1
3133	36646	7-8-2018	10:07:18	55
3134	36645	7-8-2018	10:02:18	53
3135	36644	7-8-2018	09:57:18	53,9
3136	36643	7-8-2018	09:52:18	55,7
3137	36642	7-8-2018	09:47:18	57,9
3138	36641	7-8-2018	09:42:18	54,4
3139	36640	7-8-2018	09:37:18	53,1
3140	36639	7-8-2018	09:32:18	53,6
3141	36638	7-8-2018	09:27:17	56,2
3142	36637	7-8-2018	09:22:17	54
3143	36636	7-8-2018	09:17:17	53,4
3144	36635	7-8-2018	09:12:17	60,5
3145	36634	7-8-2018	09:07:17	62
3146	36633	7-8-2018	09:02:17	63,3
3147	36632	7-8-2018	08:57:17	61,2
3148	36631	7-8-2018	08:52:16	62,7
3149	36630	7-8-2018	08:47:16	61,2
3150	36629	7-8-2018	08:42:16	60,8
3151	36628	7-8-2018	08:37:16	63
3152	36627	7-8-2018	08:32:16	51,8
3153	36626	7-8-2018	08:27:16	62,6
3154	36625	7-8-2018	08:23:00	60,7
3155	36624	7-8-2018	08:18:00	60,7
3156	36623	7-8-2018	08:13:44	60,5
3157	36622	7-8-2018	08:08:44	59,2
3158	36621	7-8-2018	08:03:44	59
3159	36620	7-8-2018	07:58:43	43
3160	36619	7-8-2018	07:54:28	52,3
3161	36618	7-8-2018	07:49:28	50,6
3162	36617	7-8-2018	07:44:28	54,2
3163	36616	7-8-2018	07:39:27	49,2
3164	36615	7-8-2018	07:34:27	45,2
3165	36614	7-8-2018	07:29:27	50,6

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
3166	36613	7-8-2018	07:24:27	58,3
3167	36612	7-8-2018	07:19:27	48,2
3168	36611	7-8-2018	07:14:27	48,5
3169	36610	7-8-2018	07:09:27	50,2
3170	36609	7-8-2018	07:04:27	48,4
				50,91468531
3171	36608	7-8-2018	06:59:27	47,9
3172	36607	7-8-2018	06:54:27	51,3
3173	36606	7-8-2018	06:45:27	50,3
3174	36605	7-8-2018	06:40:27	48,6
3175	36604	7-8-2018	06:35:27	42,5
3176	36603	7-8-2018	06:30:27	48,6
3177	36602	7-8-2018	06:25:26	47,5
3178	36601	7-8-2018	06:20:26	48
3179	36600	7-8-2018	06:15:26	47,7
3180	36599	7-8-2018	06:10:26	44,3
3181	36598	7-8-2018	06:06:10	46,9
3182	36597	7-8-2018	06:01:10	47,5
3183	36596	7-8-2018	05:56:09	42,3
3184	36595	7-8-2018	05:51:10	42,9
3185	36594	7-8-2018	05:46:09	42,5
3186	36593	7-8-2018	05:41:09	40,5
3187	36592	7-8-2018	05:36:09	39,3
3188	36591	7-8-2018	05:31:09	38,8
3189	36590	7-8-2018	05:26:09	40,3
3190	36589	7-8-2018	05:21:09	40,4
3191	36588	7-8-2018	05:16:09	38,9
3192	36587	7-8-2018	05:11:09	38,2
3193	36586	7-8-2018	05:06:09	37,6
3194	36585	7-8-2018	05:01:09	36,5
3195	36584	7-8-2018	04:56:09	35,8
3196	36583	7-8-2018	04:51:09	38,1
3197	36582	7-8-2018	04:46:09	38,2
3198	36581	7-8-2018	04:41:09	41,1
3199	36580	7-8-2018	04:36:08	43,8
3200	36579	7-8-2018	04:31:08	36,5
3201	36578	7-8-2018	04:26:52	37,1
3202	36577	7-8-2018	04:21:52	38,7
3203	36576	7-8-2018	04:16:52	40,4
3204	36575	7-8-2018	04:11:52	39,5
3205	36574	7-8-2018	04:06:51	41,6
3206	36573	7-8-2018	04:01:52	41,4
3207	36572	7-8-2018	03:56:52	37,7
3208	36571	7-8-2018	03:51:52	38,9
3209	36570	7-8-2018	03:46:52	39,1
3210	36569	7-8-2018	03:41:52	37,6

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
3211	36568	7-8-2018	03:36:52	37,3
3212	36567	7-8-2018	03:31:51	38,2
3213	36566	7-8-2018	03:26:51	38,4
3214	36565	7-8-2018	03:21:51	38,4
3215	36564	7-8-2018	03:16:51	41
3216	36563	7-8-2018	03:11:51	41,4
3217	36562	7-8-2018	03:06:51	39,9
3218	36561	7-8-2018	03:01:50	40,6
3219	36560	7-8-2018	02:56:52	40,3
3220	36559	7-8-2018	02:51:51	44
3221	36558	7-8-2018	02:42:51	42,1
3222	36557	7-8-2018	02:37:52	39,5
3223	36556	7-8-2018	02:32:51	39,1
3224	36555	7-8-2018	02:28:35	39,7
3225	36554	7-8-2018	02:23:35	42,9
3226	36553	7-8-2018	02:18:35	37,3
3227	36552	7-8-2018	02:13:35	38,6
3228	36551	7-8-2018	02:08:35	38,3
3229	36550	7-8-2018	02:03:35	46,8
3230	36549	7-8-2018	01:58:35	40,6
3231	36548	7-8-2018	01:53:35	38,9
3232	36547	7-8-2018	01:48:34	37,9
3233	36546	7-8-2018	01:43:34	38,5
3234	36545	7-8-2018	01:38:34	39,6
3235	36544	7-8-2018	01:33:34	39
3236	36543	7-8-2018	01:28:34	40,2
3237	36542	7-8-2018	01:24:18	40,6
3238	36541	7-8-2018	01:19:18	40,5
3239	36540	7-8-2018	01:14:18	40,9
3240	36539	7-8-2018	01:09:18	39,2
3241	36538	7-8-2018	01:04:18	41,5
3242	36537	7-8-2018	00:59:18	47,8
3243	36536	7-8-2018	00:54:18	38,9
3244	36535	7-8-2018	00:49:18	45,8
3245	36534	7-8-2018	00:44:17	42,5
3246	36533	7-8-2018	00:39:17	46,6
3247	36532	7-8-2018	00:34:17	43,7
3248	36531	7-8-2018	00:29:17	44,2
3249	36530	7-8-2018	00:24:17	42,2
3250	36529	7-8-2018	00:19:17	42,6
3251	36528	7-8-2018	00:14:17	41,5
3252	36527	7-8-2018	00:09:16	44,3
3253	36526	7-8-2018	00:04:16	42,4
3254	36525	6-8-2018	23:59:16	42
3255	36524	6-8-2018	23:55:00	41,5
3256	36523	6-8-2018	23:50:00	49,6
3257	36522	6-8-2018	23:45:00	39,8

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
3258	36521	6-8-2018	23:40:00	47,3
3259	36520	6-8-2018	23:35:00	39,1
3260	36519	6-8-2018	23:30:00	46,5
3261	36518	6-8-2018	23:25:00	45
3262	36517	6-8-2018	23:20:00	51,1
3263	36516	6-8-2018	23:15:00	45,5
3264	36515	6-8-2018	23:10:00	47,6
3265	36514	6-8-2018	23:05:00	43,7

41,8652632

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
3266	36513	6-8-2018	22:59:59	38
3267	36512	6-8-2018	22:54:59	38
3268	36511	6-8-2018	22:49:59	47,4
3269	36510	6-8-2018	22:41:00	42
3270	36509	6-8-2018	22:35:59	38,5
3271	36508	6-8-2018	22:30:59	39,1
3272	36507	6-8-2018	22:25:59	47
3273	36506	6-8-2018	22:20:59	45,9
3274	36505	6-8-2018	22:15:59	45,5
3275	36504	6-8-2018	22:10:59	47,6
3276	36503	6-8-2018	22:05:59	46,1
3277	36502	6-8-2018	22:00:59	40,3
3278	36501	6-8-2018	21:55:59	41
3279	36500	6-8-2018	21:50:59	47,6
3280	36499	6-8-2018	21:45:59	49,5
3281	36498	6-8-2018	21:40:58	44,6
3282	36497	6-8-2018	21:35:58	46,1
3283	36496	6-8-2018	21:30:58	50
3284	36495	6-8-2018	21:25:58	41,3
3285	36494	6-8-2018	21:20:58	47,5
3286	36493	6-8-2018	21:15:58	44,5
3287	36492	6-8-2018	21:10:58	48,6
3288	36491	6-8-2018	21:05:58	46,9
3289	36490	6-8-2018	21:00:58	46,5
3290	36489	6-8-2018	20:56:04	50,9
3291	36488	6-8-2018	20:50:57	51,9
3292	36487	6-8-2018	20:45:57	50,8
3293	36486	6-8-2018	20:40:57	52,7
3294	36485	6-8-2018	20:35:57	51,7
3295	36484	6-8-2018	20:30:57	47
3296	36483	6-8-2018	20:25:57	45,9
3297	36482	6-8-2018	20:20:57	45,9
3298	36481	6-8-2018	20:15:57	49,6
3299	36480	6-8-2018	20:10:57	52,2
3300	36479	6-8-2018	20:05:56	52,8
3301	36478	6-8-2018	20:00:56	51,4
3302	36477	6-8-2018	19:55:56	50,7
3303	36476	6-8-2018	19:50:56	50,5
3304	36475	6-8-2018	19:45:56	51
3305	36474	6-8-2018	19:40:56	48,4
3306	36473	6-8-2018	19:35:56	46,5
3307	36472	6-8-2018	19:30:56	37,7
3308	36471	6-8-2018	19:25:56	46,8
3309	36470	6-8-2018	19:20:56	49
3310	36469	6-8-2018	19:15:56	51,6
3311	36468	6-8-2018	19:10:56	50,6
3312	36467	6-8-2018	19:05:56	50,2

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
				46,9212766
3313	36466	6-8-2018	19:00:56	48,9
3314	36465	6-8-2018	18:55:56	52,8
3315	36464	6-8-2018	18:50:56	49,2
3316	36463	6-8-2018	18:45:55	52,9
3317	36462	6-8-2018	18:36:56	52,3
3318	36461	6-8-2018	18:31:57	64,6
3319	36460	6-8-2018	18:26:56	44,2
3320	36459	6-8-2018	18:21:56	44,7
3321	36458	6-8-2018	18:16:56	53,7
3322	36457	6-8-2018	18:11:56	50,4
3323	36456	6-8-2018	18:06:56	47,7
3324	36455	6-8-2018	18:01:56	47,6
3325	36454	6-8-2018	17:56:56	50,3
3326	36453	6-8-2018	17:51:55	46,9
3327	36452	6-8-2018	17:46:55	52,5
3328	36451	6-8-2018	17:41:55	51,8
3329	36450	6-8-2018	17:36:55	52,8
3330	36449	6-8-2018	17:31:55	50,3
3331	36448	6-8-2018	17:26:55	48,7
3332	36447	6-8-2018	17:21:55	55,7
3333	36446	6-8-2018	17:16:55	49,7
3334	36445	6-8-2018	17:11:55	51,3
3335	36444	6-8-2018	17:06:55	46,3
3336	36443	6-8-2018	17:01:55	49,9
3337	36442	6-8-2018	16:56:55	51,5
3338	36441	6-8-2018	16:51:54	50,2
3339	36440	6-8-2018	16:46:54	50,5
3340	36439	6-8-2018	16:41:54	52
3341	36438	6-8-2018	16:36:54	48,9
3342	36437	6-8-2018	16:31:54	51,3
3343	36436	6-8-2018	16:26:54	52,9
3344	36435	6-8-2018	16:21:54	49,7
3345	36434	6-8-2018	16:16:54	49,3
3346	36433	6-8-2018	16:11:54	48,8
3347	36432	6-8-2018	16:06:54	52
3348	36431	6-8-2018	16:01:54	35,4
3349	36430	6-8-2018	15:56:54	51,6
3350	36429	6-8-2018	15:51:54	52,6
3351	36428	6-8-2018	15:46:53	54,1
3352	36427	6-8-2018	15:41:53	51,7
3353	36426	6-8-2018	15:36:53	49,8
3354	36425	6-8-2018	15:31:53	47,7
3355	36424	6-8-2018	15:26:53	49,5
3356	36423	6-8-2018	15:21:53	63,5
3357	36422	6-8-2018	15:16:53	49,9
3358	36421	6-8-2018	15:11:53	47,1

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
3359	36420	6-8-2018	15:06:53	49,6
3360	36419	6-8-2018	15:01:53	47,3
3361	36418	6-8-2018	14:56:52	47,5
3362	36417	6-8-2018	14:51:52	45,7
3363	36416	6-8-2018	14:46:52	46,8
3364	36415	6-8-2018	14:41:52	45,5
3365	36414	6-8-2018	14:32:53	49,7
3366	36413	6-8-2018	14:27:53	45
3367	36412	6-8-2018	14:22:53	48,8
3368	36411	6-8-2018	14:17:53	45,7
3369	36410	6-8-2018	14:12:53	51,9
3370	36409	6-8-2018	14:07:53	48,5
3371	36408	6-8-2018	14:02:54	45,6
3372	36407	6-8-2018	13:57:53	49,6
3373	36406	6-8-2018	13:52:53	54,5
3374	36405	6-8-2018	13:47:53	49,3
3375	36404	6-8-2018	13:42:53	64,6
3376	36403	6-8-2018	13:37:52	53,6
3377	36402	6-8-2018	13:32:54	49,5
3378	36401	6-8-2018	13:27:53	51,6
3379	36400	6-8-2018	13:22:52	50,3
3380	36399	6-8-2018	13:17:52	48,3
3381	36398	6-8-2018	13:12:52	51,8
3382	36397	6-8-2018	13:07:52	47,8
3383	36396	6-8-2018	13:02:52	54,1
3384	36395	6-8-2018	12:57:52	49,5
3385	36394	6-8-2018	12:52:52	49,3
3386	36393	6-8-2018	12:47:51	51,7
3387	36392	6-8-2018	12:42:51	51,9
3388	36391	6-8-2018	12:37:51	52,3
3389	36390	6-8-2018	12:32:51	50,5
3390	36389	6-8-2018	12:27:51	47,1
3391	36388	6-8-2018	12:22:51	49,3
3392	36387	6-8-2018	12:17:51	50,4
3393	36386	6-8-2018	12:12:51	49,1
3394	36385	6-8-2018	12:02:51	51,9
3395	36384	6-8-2018	11:57:51	50,3
3396	36383	6-8-2018	11:52:50	51
3397	36382	6-8-2018	11:47:51	43,5
3398	36381	6-8-2018	11:42:50	43,3
3399	36380	6-8-2018	11:37:50	51,1
3400	36379	6-8-2018	11:32:50	53,5
3401	36378	6-8-2018	11:27:50	52
3402	36377	6-8-2018	11:23:34	50,3
3403	36376	6-8-2018	11:19:18	50,2
3404	36375	6-8-2018	11:14:18	46,9
3405	36374	6-8-2018	11:09:18	44,5

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
3406	36373	6-8-2018	11:04:18	50,5
3407	36372	6-8-2018	10:59:18	52
3408	36371	6-8-2018	10:54:18	42,2
3409	36370	6-8-2018	10:49:17	48,8
3410	36369	6-8-2018	10:44:17	50,5
3411	36368	6-8-2018	10:39:17	51,5

50,029293

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
269	36098	28-7-2018	22:56:01	50,6
270	36097	28-7-2018	22:51:01	53,8
271	36096	28-7-2018	22:46:01	48,8
272	36095	28-7-2018	22:41:01	47,4
273	36094	28-7-2018	22:36:01	50,3
274	36093	28-7-2018	22:31:01	43,5
275	36092	28-7-2018	22:26:01	48,8
276	36091	28-7-2018	22:21:01	45,9
277	36090	28-7-2018	22:16:01	46
278	36089	28-7-2018	22:11:00	51,6
279	36088	28-7-2018	22:06:00	48
280	36087	28-7-2018	22:01:01	52,7
281	36086	28-7-2018	21:56:00	55,5
282	36085	28-7-2018	21:51:00	55,3
283	36084	28-7-2018	21:46:00	51,1
284	36083	28-7-2018	21:41:00	50,7
285	36082	28-7-2018	21:36:00	44,9
286	36081	28-7-2018	21:31:00	49,3
287	36080	28-7-2018	21:26:00	50,9
288	36079	28-7-2018	17:12:56	54,4
289	36078	28-7-2018	17:07:56	56,6
290	36077	28-7-2018	17:02:59	46,8
291	36076	28-7-2018	16:57:55	53,5
292	36075	28-7-2018	16:52:55	53,7
293	36074	28-7-2018	16:47:55	53,6
294	36073	28-7-2018	16:42:55	59
295	36072	28-7-2018	16:37:55	52,9
296	36071	28-7-2018	16:32:55	53,9
297	36070	28-7-2018	16:27:58	51,3
298	36069	28-7-2018	16:22:55	54,5
299	36068	28-7-2018	16:17:55	56,2
300	36067	28-7-2018	16:12:54	57,9
301	36066	28-7-2018	16:07:54	54,3
302	36065	28-7-2018	16:02:54	55,8
303	36064	28-7-2018	15:57:55	55,5
304	36063	28-7-2018	15:52:54	57
305	36062	28-7-2018	15:47:54	55,9
306	36061	28-7-2018	15:42:54	59,9
307	36060	28-7-2018	15:37:54	57,2
308	36059	28-7-2018	15:32:57	51,5
309	36058	28-7-2018	15:27:54	55
310	36057	28-7-2018	15:22:54	56,4
311	36056	28-7-2018	15:17:57	55,2
312	36055	28-7-2018	15:12:53	58,4
313	36054	28-7-2018	15:07:53	57,4
314	36053	28-7-2018	15:02:53	55,4
315	36052	28-7-2018	14:57:53	60,7

316	36051	28-7-2018	14:52:53	55,3
317	36050	28-7-2018	14:47:56	52,8
318	36049	28-7-2018	14:42:53	59
319	36048	28-7-2018	14:37:53	59,8
320	36047	28-7-2018	14:32:53	59,9
321	36046	28-7-2018	14:27:56	59,3
322	36045	28-7-2018	14:22:53	55,8
323	36044	28-7-2018	14:17:52	59,6
324	36043	28-7-2018	14:12:56	59,9
325	36042	28-7-2018	14:07:52	56,2
326	36041	28-7-2018	14:02:52	53,9
327	36040	28-7-2018	13:57:55	56,4
328	36039	28-7-2018	13:52:52	63
329	36038	28-7-2018	13:47:52	53,1
330	36037	28-7-2018	13:42:52	51,7
331	36036	28-7-2018	13:37:52	54
332	36035	28-7-2018	13:32:52	46,9
333	36034	28-7-2018	13:27:55	44,8
334	36033	28-7-2018	13:23:36	56,8
335	36032	28-7-2018	13:18:36	53,9
336	36031	28-7-2018	13:09:36	44,5
337	36030	28-7-2018	13:04:33	53,5
338	36029	28-7-2018	12:59:33	53,6
339	36028	28-7-2018	12:54:32	49,3
340	36027	28-7-2018	12:49:32	52,6
341	36026	28-7-2018	12:44:32	57
342	36025	28-7-2018	12:39:32	52
343	36024	28-7-2018	12:34:32	49,1
344	36023	28-7-2018	12:29:35	48,7
345	36022	28-7-2018	12:24:32	52,5
346	36021	28-7-2018	12:19:32	54
347	36020	28-7-2018	12:14:32	51,6
348	36019	28-7-2018	12:09:31	60
349	36018	28-7-2018	12:04:31	55,1
350	36017	28-7-2018	11:59:31	53,3
351	36016	28-7-2018	11:54:31	45,2
352	36015	28-7-2018	11:49:31	51,5
353	36014	28-7-2018	11:45:18	53,7
354	36013	28-7-2018	11:40:14	51,4
355	36012	28-7-2018	11:35:15	50,4
356	36011	28-7-2018	11:30:18	40,9
357	36010	28-7-2018	11:25:59	51,6
358	36009	28-7-2018	11:20:59	53,6
359	36008	28-7-2018	11:15:59	51,7
360	36007	28-7-2018	11:10:59	46,5
361	36006	28-7-2018	11:05:58	48,4
362	36005	28-7-2018	11:00:58	59,1
363	36004	28-7-2018	10:55:58	52,8

364	36003	28-7-2018	10:51:01	39,6
365	36002	28-7-2018	10:45:58	55,2
366	36001	28-7-2018	10:40:58	46,8
367	36000	28-7-2018	10:35:58	52,5
368	35999	28-7-2018	10:30:58	50,3
369	35998	28-7-2018	10:25:58	52,4
370	35997	28-7-2018	10:20:58	49,7
371	35996	28-7-2018	10:15:58	49,8
372	35995	28-7-2018	10:10:57	50,8
373	35994	28-7-2018	10:05:58	51,3
374	35993	28-7-2018	10:00:57	56,2
375	35992	28-7-2018	09:55:57	54
376	35991	28-7-2018	09:50:57	50
377	35990	28-7-2018	09:45:57	51,6
378	35989	28-7-2018	09:40:57	49,3
379	35988	28-7-2018	09:36:00	36,7
380	35987	28-7-2018	09:30:57	64,1
381	35986	28-7-2018	09:25:57	51,5
382	35985	28-7-2018	09:20:56	53,7
383	35984	28-7-2018	09:15:56	39,3
384	35983	28-7-2018	09:06:58	50,3
385	35982	28-7-2018	09:01:57	45,4
386	35981	28-7-2018	08:56:57	48,5
387	35980	28-7-2018	08:51:57	46
388	35979	28-7-2018	08:46:57	47,5
389	35978	28-7-2018	08:41:57	46,7
390	35977	28-7-2018	08:36:57	52,3
391	35976	28-7-2018	08:31:57	48,4
392	35975	28-7-2018	08:27:00	46,6
393	35974	28-7-2018	08:21:56	47,5
394	35973	28-7-2018	08:16:57	39,2
395	35972	28-7-2018	08:11:57	49
396	35971	28-7-2018	08:06:56	50,2
397	35970	28-7-2018	08:01:56	48,5
398	35969	28-7-2018	07:56:59	36,8
399	35968	28-7-2018	07:51:56	53,3
400	35967	28-7-2018	07:46:56	53,6
401	35966	28-7-2018	07:41:56	47,5
402	35965	28-7-2018	07:36:56	45,7
403	35964	28-7-2018	07:31:56	43,1
404	35963	28-7-2018	07:26:56	38,4
405	35962	28-7-2018	07:21:56	41,2
406	35961	28-7-2018	07:16:56	46,8
407	35960	28-7-2018	07:11:56	41,9
408	35959	28-7-2018	07:06:56	40,3
409	35958	28-7-2018	07:01:55	40,3
410	35957	28-7-2018	06:56:55	48,4

411	35956	28-7-2018	06:51:55	41,9
412	35955	28-7-2018	06:46:55	47,1
413	35954	28-7-2018	06:41:55	47,7
414	35953	28-7-2018	06:36:55	44,1
415	35952	28-7-2018	06:31:55	47,1
416	35951	28-7-2018	06:26:55	46,7
417	35950	28-7-2018	06:21:55	47,5
418	35949	28-7-2018	06:16:54	47,2
419	35948	28-7-2018	06:11:54	44
420	35947	28-7-2018	06:06:54	48,6
421	35946	28-7-2018	06:01:54	43,7
422	35945	28-7-2018	05:56:54	47,7
423	35944	28-7-2018	05:51:54	42,8
424	35943	28-7-2018	05:46:54	40,8
425	35942	28-7-2018	05:41:54	42,8
426	35941	28-7-2018	05:36:54	39,5
427	35940	28-7-2018	05:31:57	37,2
428	35939	28-7-2018	05:26:54	40,9
429	35938	28-7-2018	05:21:54	57,7
430	35937	28-7-2018	05:16:54	66,7
431	35936	28-7-2018	05:11:53	42,6
432	35935	28-7-2018	05:02:54	45,2
433	35934	28-7-2018	04:57:54	37,6
434	35933	28-7-2018	04:52:54	37,4
435	35932	28-7-2018	04:47:57	36,3
436	35931	28-7-2018	04:42:54	36,2
437	35930	28-7-2018	04:37:54	42,4
438	35929	28-7-2018	04:32:54	44
439	35928	28-7-2018	04:27:54	40,9
440	35927	28-7-2018	04:22:54	42,6
441	35926	28-7-2018	04:17:54	48,5
442	35925	28-7-2018	04:12:54	35,8
443	35924	28-7-2018	04:07:53	37,5
444	35923	28-7-2018	04:02:53	40,6
445	35922	28-7-2018	03:57:53	37,6
446	35921	28-7-2018	03:52:53	46,6
447	35920	28-7-2018	03:47:53	41,6
448	35919	28-7-2018	03:42:53	45,7
449	35918	28-7-2018	03:37:53	39,4
450	35917	28-7-2018	03:32:53	36,8
451	35916	28-7-2018	03:27:53	42,5
452	35915	28-7-2018	03:22:53	39
453	35914	28-7-2018	03:17:56	35,9
454	35913	28-7-2018	03:12:52	34,2
455	35912	28-7-2018	03:07:52	36,5
456	35911	28-7-2018	03:02:52	35,6
457	35910	28-7-2018	02:57:52	36,1
458	35909	28-7-2018	02:52:53	35,5

459	35908	28-7-2018	02:47:52	36,9
460	35907	28-7-2018	02:42:55	38,3
461	35906	28-7-2018	02:37:52	44,3
462	35905	28-7-2018	02:32:52	38,3
463	35904	28-7-2018	02:27:52	38,4
464	35903	28-7-2018	02:22:51	37,6
465	35902	28-7-2018	02:17:52	38,9
466	35901	28-7-2018	02:12:52	39,4
467	35900	28-7-2018	02:07:51	47,2
468	35899	28-7-2018	02:02:51	44,4
469	35898	28-7-2018	01:57:51	43
470	35897	28-7-2018	01:52:54	36,9
471	35896	28-7-2018	01:47:51	43,2
472	35895	28-7-2018	01:42:51	42,8
473	35894	28-7-2018	01:37:51	44,8
474	35893	28-7-2018	01:32:51	43,6
475	35892	28-7-2018	01:27:51	45,2
476	35891	28-7-2018	01:22:50	48,1
477	35890	28-7-2018	01:17:50	47,3
478	35889	28-7-2018	01:12:50	46,1
479	35888	28-7-2018	01:07:50	51,7
480	35887	28-7-2018	00:58:52	58,1
481	35886	28-7-2018	00:53:54	60,8
482	35885	28-7-2018	00:48:51	66,7
483	35884	28-7-2018	00:43:54	60,4
484	35883	28-7-2018	00:38:51	62,5
485	35882	28-7-2018	00:33:51	51,4
486	35881	28-7-2018	00:28:51	46,8
487	35880	28-7-2018	00:23:51	38,3
488	35879	28-7-2018	00:18:51	45,6
489	35878	28-7-2018	00:13:50	52
490	35877	28-7-2018	00:08:50	51,3
491	35876	28-7-2018	00:03:50	44,4
492	35875	27-7-2018	23:58:50	41,8
493	35874	27-7-2018	23:53:50	36,5
494	35873	27-7-2018	23:48:50	48,8
495	35872	27-7-2018	23:43:50	46,2
496	35871	27-7-2018	23:38:50	44,2
497	35870	27-7-2018	23:33:50	38,2
498	35869	27-7-2018	23:28:49	37,7
499	35868	27-7-2018	23:23:49	47,9
500	35867	27-7-2018	23:18:50	43
501	35866	27-7-2018	23:13:50	36,5
502	35865	27-7-2018	23:08:49	45,9
503	35864	27-7-2018	23:03:49	45,7

43,87474

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
504	35863	27-7-2018	22:58:49	48,6
505	35862	27-7-2018	22:53:49	37,7
506	35861	27-7-2018	22:48:49	45,4
507	35860	27-7-2018	22:43:49	38,1
508	35859	27-7-2018	22:38:49	47,8
509	35858	27-7-2018	22:33:49	46,6
510	35857	27-7-2018	22:28:49	48,1
511	35856	27-7-2018	22:23:49	47,6
512	35855	27-7-2018	22:18:49	46,7
513	35854	27-7-2018	22:13:49	48,7
514	35853	27-7-2018	22:08:48	45,3
515	35852	27-7-2018	22:03:48	39,1
516	35851	27-7-2018	21:58:48	48,5
517	35850	27-7-2018	21:54:32	52,5
518	35849	27-7-2018	21:49:32	48,8
519	35848	27-7-2018	21:44:32	49,8
520	35847	27-7-2018	21:39:32	45,8
521	35846	27-7-2018	21:34:32	62,8
522	35845	27-7-2018	21:29:32	49,5
523	35844	27-7-2018	21:24:32	54,5
524	35843	27-7-2018	21:19:31	49,6
525	35842	27-7-2018	21:14:31	46,2
526	35841	27-7-2018	21:09:31	51,5
527	35840	27-7-2018	21:04:31	49,6
528	35839	27-7-2018	20:55:31	50,5
529	35838	27-7-2018	20:50:31	51,4
530	35837	27-7-2018	20:45:31	49,2
531	35836	27-7-2018	20:40:31	52,5
532	35835	27-7-2018	20:35:34	38,1
533	35834	27-7-2018	20:31:15	52,1
534	35833	27-7-2018	20:26:15	51,4
535	35832	27-7-2018	20:21:15	44,7
536	35831	27-7-2018	20:16:15	55
537	35830	27-7-2018	20:11:14	53,9
538	35829	27-7-2018	20:06:15	52,1
539	35828	27-7-2018	20:01:14	55,8
540	35827	27-7-2018	19:56:14	50,8
541	35826	27-7-2018	19:51:14	49,7
542	35825	27-7-2018	19:46:14	51,2
543	35824	27-7-2018	19:41:14	53
544	35823	27-7-2018	19:36:14	51,3
545	35822	27-7-2018	19:31:14	57
546	35821	27-7-2018	19:26:14	49,2
547	35820	27-7-2018	19:21:14	50,2
548	35819	27-7-2018	19:16:14	51,1
549	35818	27-7-2018	19:11:14	42,7

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
550	35817	27-7-2018	19:06:13	49
				49,16382979
551	35816	27-7-2018	19:01:13	48,5
552	35815	27-7-2018	18:56:13	50,1
553	35814	27-7-2018	18:51:13	50,3
554	35813	27-7-2018	18:46:13	47,3
555	35812	27-7-2018	18:41:13	51
556	35811	27-7-2018	18:36:13	50,4
557	35810	27-7-2018	18:31:57	52,3
558	35809	27-7-2018	18:26:57	50,7
559	35808	27-7-2018	18:21:56	55,7
560	35807	27-7-2018	18:16:57	51,1
561	35806	27-7-2018	18:11:56	48,5
562	35805	27-7-2018	18:06:56	51
563	35804	27-7-2018	18:01:56	51,9
564	35803	27-7-2018	17:56:56	50,1
565	35802	27-7-2018	17:51:56	52,4
566	35801	27-7-2018	17:46:56	50,2
567	35800	27-7-2018	17:41:56	51,5
568	35799	27-7-2018	17:37:40	33,7
569	35798	27-7-2018	17:32:40	51,5
570	35797	27-7-2018	17:27:39	47,4
571	35796	27-7-2018	17:22:39	47
572	35795	27-7-2018	17:17:39	52,1
573	35794	27-7-2018	17:12:39	46,2
574	35793	27-7-2018	17:07:39	53,3
575	35792	27-7-2018	17:02:39	49,2
576	35791	27-7-2018	16:53:40	49,3
577	35790	27-7-2018	16:48:40	46,3
578	35789	27-7-2018	16:43:40	48,4
579	35788	27-7-2018	16:38:40	46,9
580	35787	27-7-2018	16:33:40	48,4
581	35786	27-7-2018	16:28:40	48,4
582	35785	27-7-2018	16:23:40	52,9
583	35784	27-7-2018	16:18:40	52,3
584	35783	27-7-2018	16:13:40	52,2
585	35782	27-7-2018	16:08:40	43,1
586	35781	27-7-2018	16:03:39	46,4
587	35780	27-7-2018	15:58:39	63,4
588	35779	27-7-2018	15:53:39	54,4
589	35778	27-7-2018	15:48:39	53,4
590	35777	27-7-2018	15:43:39	49,4
591	35776	27-7-2018	15:38:39	49,1
592	35775	27-7-2018	15:33:39	55,8
593	35774	27-7-2018	15:28:39	46
594	35773	27-7-2018	15:23:39	51,5

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
595	35772	27-7-2018	15:18:39	48,4
596	35771	27-7-2018	15:13:38	51,2
597	35770	27-7-2018	15:08:38	51,2
598	35769	27-7-2018	15:03:38	44,4
599	35768	27-7-2018	14:58:38	52,2
600	35767	27-7-2018	14:53:38	45
601	35766	27-7-2018	14:48:38	52
602	35765	27-7-2018	14:43:38	53,9
603	35764	27-7-2018	14:38:38	54,7
604	35763	27-7-2018	14:33:38	52,3
605	35762	27-7-2018	14:28:38	55,3
606	35761	27-7-2018	14:23:37	49,1
607	35760	27-7-2018	14:18:38	49
608	35759	27-7-2018	14:13:37	55,5
609	35758	27-7-2018	14:08:37	53,5
610	35757	27-7-2018	14:03:37	53,9
611	35756	27-7-2018	13:58:37	49,2
612	35755	27-7-2018	13:53:37	51,5
613	35754	27-7-2018	13:48:37	52,1
614	35753	27-7-2018	13:43:37	56,1
615	35752	27-7-2018	13:38:37	50,3
616	35751	27-7-2018	13:33:37	54,6
617	35750	27-7-2018	13:28:37	50,8
618	35749	27-7-2018	13:23:36	51,1
619	35748	27-7-2018	13:18:36	49,9
620	35747	27-7-2018	13:13:36	57,4
621	35746	27-7-2018	13:08:36	49,9
622	35745	27-7-2018	13:04:20	50,7
623	35744	27-7-2018	12:59:20	50,8
624	35743	27-7-2018	12:50:20	49,6
625	35742	27-7-2018	12:45:20	52,9
626	35741	27-7-2018	12:40:20	51,2
627	35740	27-7-2018	12:35:20	56,8
628	35739	27-7-2018	12:30:20	57,4
629	35738	27-7-2018	12:25:20	55,1
630	35737	27-7-2018	12:20:19	65,8
631	35736	27-7-2018	12:15:19	54,4
632	35735	27-7-2018	12:10:19	53,2
633	35734	27-7-2018	12:05:19	63,7
634	35733	27-7-2018	12:00:19	60,6
635	35732	27-7-2018	11:55:19	58,8
636	35731	27-7-2018	11:50:19	49,5
637	35730	27-7-2018	11:45:19	57
638	35729	27-7-2018	11:40:19	55,8
639	35728	27-7-2018	11:35:19	56,5
640	35727	27-7-2018	11:30:19	53,9

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
641	35726	27-7-2018	11:25:19	49
642	35725	27-7-2018	11:20:19	53
643	35724	27-7-2018	11:15:18	54,1
644	35723	27-7-2018	11:10:18	52,3
645	35722	27-7-2018	11:05:18	48,2
646	35721	27-7-2018	11:00:18	48,9
647	35720	27-7-2018	10:55:18	51,5
648	35719	27-7-2018	10:50:18	50,8
649	35718	27-7-2018	10:45:18	54,6
650	35717	27-7-2018	10:40:24	48,5
651	35716	27-7-2018	10:36:02	52,5
652	35715	27-7-2018	10:31:02	53
653	35714	27-7-2018	10:26:02	48,4
654	35713	27-7-2018	10:21:01	53,6
655	35712	27-7-2018	10:16:02	52,7
656	35711	27-7-2018	10:11:01	52,4
657	35710	27-7-2018	10:06:01	50,4
658	35709	27-7-2018	10:01:01	47,8
659	35708	27-7-2018	09:56:01	51,1
660	35707	27-7-2018	09:51:45	50,8
661	35706	27-7-2018	09:46:45	50,8
662	35705	27-7-2018	09:41:45	54,6
663	35704	27-7-2018	09:36:45	52,6
664	35703	27-7-2018	09:31:45	52,4
665	35702	27-7-2018	09:26:45	54,3
666	35701	27-7-2018	09:21:44	53,9
667	35700	27-7-2018	09:16:44	50,4
668	35699	27-7-2018	09:12:28	52,6
669	35698	27-7-2018	09:07:28	51,5
670	35697	27-7-2018	09:02:28	57,8
671	35696	27-7-2018	08:57:28	51,1
672	35695	27-7-2018	08:43:29	49,4
673	35694	27-7-2018	08:38:29	44,5
674	35693	27-7-2018	08:33:29	49,6
675	35692	27-7-2018	08:28:29	55,9
676	35691	27-7-2018	08:23:29	51,8
677	35690	27-7-2018	08:18:28	65,8
678	35689	27-7-2018	08:13:28	57,2
679	35688	27-7-2018	08:08:28	54,7
680	35687	27-7-2018	08:03:28	54,9
681	35686	27-7-2018	07:58:28	60,4
682	35685	27-7-2018	07:53:28	63,4
683	35684	27-7-2018	07:48:28	59,1
684	35683	27-7-2018	07:43:28	56,4
685	35682	27-7-2018	07:38:28	65,9
686	35681	27-7-2018	07:33:28	64,8

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
687	35680	27-7-2018	07:28:28	56,1
688	35679	27-7-2018	07:23:28	52,1
689	35678	27-7-2018	07:18:29	51,6
690	35677	27-7-2018	07:13:27	51,6
691	35676	27-7-2018	07:08:27	57,6
692	35675	27-7-2018	07:03:27	46,9
				52,28521127
693	35674	27-7-2018	06:58:27	52,8
694	35673	27-7-2018	06:53:27	60,1
695	35672	27-7-2018	06:48:27	51,4
696	35671	27-7-2018	06:43:27	49,9
697	35670	27-7-2018	06:38:27	50
698	35669	27-7-2018	06:33:27	47,5
699	35668	27-7-2018	06:28:27	46,7
700	35667	27-7-2018	06:23:27	48,7
701	35666	27-7-2018	06:18:26	40,3
702	35665	27-7-2018	06:13:26	47,8
703	35664	27-7-2018	06:08:26	42,2
704	35663	27-7-2018	06:03:26	47,5
705	35662	27-7-2018	05:58:26	45,7
706	35661	27-7-2018	05:53:26	46,8
707	35660	27-7-2018	05:48:26	44,7
708	35659	27-7-2018	05:43:26	54,3
709	35658	27-7-2018	05:39:10	59,5
710	35657	27-7-2018	05:34:10	39,5
711	35656	27-7-2018	05:29:12	38,7
712	35655	27-7-2018	05:24:09	62,1
713	35654	27-7-2018	05:15:09	42,6
714	35653	27-7-2018	05:10:09	46
715	35652	27-7-2018	05:05:09	36,2
716	35651	27-7-2018	05:00:09	37,2
717	35650	27-7-2018	04:55:09	39,6
718	35649	27-7-2018	04:50:09	44,7
719	35648	27-7-2018	04:45:09	37,8
720	35647	27-7-2018	04:40:09	38,6
721	35646	27-7-2018	04:35:53	38
722	35645	27-7-2018	04:30:53	39
723	35644	27-7-2018	04:25:53	49,2
724	35643	27-7-2018	04:20:53	41,6
725	35642	27-7-2018	04:15:53	39
726	35641	27-7-2018	04:10:52	40,9
727	35640	27-7-2018	04:05:52	41,3
728	35639	27-7-2018	04:00:52	46,7
729	35638	27-7-2018	03:55:52	43,3
730	35637	27-7-2018	03:50:52	47,1
731	35636	27-7-2018	03:45:52	38,1

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
732	35635	27-7-2018	03:40:52	37,1
733	35634	27-7-2018	03:35:52	50,4
734	35633	27-7-2018	03:30:52	38,6
735	35632	27-7-2018	03:25:52	36,7
736	35631	27-7-2018	03:20:51	36,8
737	35630	27-7-2018	03:15:51	36,2
738	35629	27-7-2018	03:10:51	36,7
739	35628	27-7-2018	03:05:51	35,8
740	35627	27-7-2018	03:00:51	46,9
741	35626	27-7-2018	02:55:51	37,4
742	35625	27-7-2018	02:50:51	37,6
743	35624	27-7-2018	02:45:51	37,4
744	35623	27-7-2018	02:40:50	37
745	35622	27-7-2018	02:35:50	37,2
746	35621	27-7-2018	02:30:50	38,4
747	35620	27-7-2018	02:25:51	37,2
748	35619	27-7-2018	02:20:50	38,3
749	35618	27-7-2018	02:15:50	37
750	35617	27-7-2018	02:10:50	37,6
751	35616	27-7-2018	02:05:50	37,4
752	35615	27-7-2018	02:00:50	37,3
753	35614	27-7-2018	01:55:50	45
754	35613	27-7-2018	01:50:50	37,8
755	35612	27-7-2018	01:45:50	36,6
756	35611	27-7-2018	01:40:50	38,7
757	35610	27-7-2018	01:35:49	38,5
758	35609	27-7-2018	01:30:50	38,4
759	35608	27-7-2018	01:25:49	39,8
760	35607	27-7-2018	01:20:49	38
761	35606	27-7-2018	01:11:51	40,7
762	35605	27-7-2018	01:07:34	44,3
763	35604	27-7-2018	01:02:34	45,6
764	35603	27-7-2018	00:57:34	45,3
765	35602	27-7-2018	00:52:34	38,8
766	35601	27-7-2018	00:47:34	38,8
767	35600	27-7-2018	00:42:34	41,6
768	35599	27-7-2018	00:37:34	38
769	35598	27-7-2018	00:33:18	46,5
770	35597	27-7-2018	00:28:18	37,9
771	35596	27-7-2018	00:23:18	45,7
772	35595	27-7-2018	00:18:18	36,5
773	35594	27-7-2018	00:13:17	37,3
774	35593	27-7-2018	00:08:17	38,6
775	35592	27-7-2018	00:03:17	44,9
776	35591	26-7-2018	23:58:17	38,3
777	35590	26-7-2018	23:53:17	47,6

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
778	35589	26-7-2018	23:48:17	37,2
779	35588	26-7-2018	23:43:17	48,8
780	35587	26-7-2018	23:38:17	38,3
781	35586	26-7-2018	23:33:17	43,7
782	35585	26-7-2018	23:28:16	44,8
783	35584	26-7-2018	23:23:16	39
784	35583	26-7-2018	23:18:16	45,4
785	35582	26-7-2018	23:13:16	49,7
786	35581	26-7-2018	23:08:16	44,4
787	35580	26-7-2018	23:03:16	47,3

42,3778947

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
789	35578	26-7-2018	22:53:16	43,8
790	35577	26-7-2018	22:48:16	45,9
791	35576	26-7-2018	22:43:16	49,2
792	35575	26-7-2018	22:38:16	39,4
793	35574	26-7-2018	22:33:16	49,1
794	35573	26-7-2018	22:28:16	52
795	35572	26-7-2018	22:23:15	43,4
796	35571	26-7-2018	22:18:16	50,6
797	35570	26-7-2018	22:13:16	47,8
798	35569	26-7-2018	22:08:15	49,3
799	35568	26-7-2018	22:03:15	49,4
800	35567	26-7-2018	21:58:15	44,9
801	35566	26-7-2018	21:53:15	57,2
802	35565	26-7-2018	21:48:15	45,1
803	35564	26-7-2018	21:43:15	47,1
804	35563	26-7-2018	21:38:15	51,9
805	35562	26-7-2018	21:33:59	48,6
806	35561	26-7-2018	21:28:58	48,5
807	35560	26-7-2018	21:23:59	46,7
808	35559	26-7-2018	21:18:58	64
809	35558	26-7-2018	21:09:59	51,6
810	35557	26-7-2018	21:04:59	58,8
811	35556	26-7-2018	20:59:59	61,4
812	35555	26-7-2018	20:54:59	58,6
813	35554	26-7-2018	20:49:59	54,1
814	35553	26-7-2018	20:44:59	51,4
815	35552	26-7-2018	20:39:59	49,5
816	35551	26-7-2018	20:34:59	52,3
817	35550	26-7-2018	20:29:58	49,1
818	35549	26-7-2018	20:24:58	49
819	35548	26-7-2018	20:19:58	46,9
820	35547	26-7-2018	20:14:59	50,3
821	35546	26-7-2018	20:09:58	53,2
822	35545	26-7-2018	20:04:58	56,5
823	35544	26-7-2018	19:59:58	64,1
824	35543	26-7-2018	19:55:42	47,9
825	35542	26-7-2018	19:51:26	61
826	35541	26-7-2018	19:46:26	53,6
827	35540	26-7-2018	19:41:26	49,8
828	35539	26-7-2018	19:36:26	55,9
829	35538	26-7-2018	19:31:26	52,8
830	35537	26-7-2018	19:26:26	55,7
831	35536	26-7-2018	19:21:25	57
832	35535	26-7-2018	19:16:25	46,3
833	35534	26-7-2018	19:11:25	48,7
834	35533	26-7-2018	19:06:25	52,3

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
				51,34130435
835	35532	26-7-2018	19:01:25	54
836	35531	26-7-2018	18:56:27	50,2
837	35530	26-7-2018	18:51:25	50,9
838	35529	26-7-2018	18:46:25	58,7
839	35528	26-7-2018	18:41:25	51,9
840	35527	26-7-2018	18:36:25	49,6
841	35526	26-7-2018	18:31:25	49,8
842	35525	26-7-2018	18:26:25	51,7
843	35524	26-7-2018	18:21:25	52,5
844	35523	26-7-2018	18:16:24	53,3
845	35522	26-7-2018	18:11:24	48,5
846	35521	26-7-2018	18:06:24	51,7
847	35520	26-7-2018	18:01:24	49,3
848	35519	26-7-2018	17:56:24	51,5
849	35518	26-7-2018	17:51:24	52,5
850	35517	26-7-2018	17:46:24	45,7
851	35516	26-7-2018	17:36:24	53,8
852	35515	26-7-2018	17:31:24	48,2
853	35514	26-7-2018	17:26:23	52,4
854	35513	26-7-2018	17:21:23	52,9
855	35512	26-7-2018	17:16:23	48,2
856	35511	26-7-2018	17:07:24	52
857	35510	26-7-2018	17:02:24	49,1
858	35509	26-7-2018	16:57:24	57,4
859	35508	26-7-2018	16:52:24	51,9
860	35507	26-7-2018	16:47:24	48,7
861	35506	26-7-2018	16:42:24	56,6
862	35505	26-7-2018	16:37:24	51,4
863	35504	26-7-2018	16:32:24	51,3
864	35503	26-7-2018	16:27:24	51,2
865	35502	26-7-2018	16:22:23	50,8
866	35501	26-7-2018	16:17:24	44,7
867	35500	26-7-2018	16:12:24	51,2
868	35499	26-7-2018	16:07:23	42,7
869	35498	26-7-2018	16:02:23	49,5
870	35497	26-7-2018	15:57:23	50,5
871	35496	26-7-2018	15:52:23	47,4
872	35495	26-7-2018	15:47:23	48,3
873	35494	26-7-2018	15:42:23	56,2
874	35493	26-7-2018	15:37:23	49,6
875	35492	26-7-2018	15:32:23	49,8
876	35491	26-7-2018	15:27:23	48,7
877	35490	26-7-2018	15:22:22	57,1
878	35489	26-7-2018	15:17:22	51,2
879	35488	26-7-2018	15:12:22	45,6

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
880	35487	26-7-2018	15:07:22	52,6
881	35486	26-7-2018	15:02:22	50,1
882	35485	26-7-2018	14:57:22	49,6
883	35484	26-7-2018	14:52:21	51,3
884	35483	26-7-2018	14:47:22	56,3
885	35482	26-7-2018	14:42:22	50,3
886	35481	26-7-2018	14:37:22	53,1
887	35480	26-7-2018	14:32:22	52,5
888	35479	26-7-2018	14:27:22	53,3
889	35478	26-7-2018	14:22:21	52,7
890	35477	26-7-2018	14:17:21	55,1
891	35476	26-7-2018	14:12:21	53
892	35475	26-7-2018	14:07:21	51,8
893	35474	26-7-2018	14:02:21	51,6
894	35473	26-7-2018	13:57:21	53
895	35472	26-7-2018	13:52:21	52,2
896	35471	26-7-2018	13:47:21	51,6
897	35470	26-7-2018	13:42:21	51,6
898	35469	26-7-2018	13:37:21	59,7
899	35468	26-7-2018	13:32:20	40,3
900	35467	26-7-2018	13:27:20	47
901	35466	26-7-2018	13:22:20	51,1
902	35465	26-7-2018	13:17:20	58,4
903	35464	26-7-2018	13:12:20	47,3
904	35463	26-7-2018	13:03:21	51,9
905	35462	26-7-2018	12:58:21	46,9
906	35461	26-7-2018	12:53:21	48,4
907	35460	26-7-2018	12:48:21	53
908	35459	26-7-2018	12:43:21	50,9
909	35458	26-7-2018	12:38:21	48,1
910	35457	26-7-2018	12:33:21	47,4
911	35456	26-7-2018	12:28:21	58,7
912	35455	26-7-2018	12:23:21	58,8
913	35454	26-7-2018	12:18:20	58,5
914	35453	26-7-2018	12:13:20	59,9
915	35452	26-7-2018	12:08:20	59,9
916	35451	26-7-2018	12:03:20	61,8
917	35450	26-7-2018	11:58:20	62,6
918	35449	26-7-2018	11:53:20	54
919	35448	26-7-2018	11:48:20	56,3
920	35447	26-7-2018	11:43:20	64,2
921	35446	26-7-2018	11:38:20	51,3
922	35445	26-7-2018	11:33:19	50
923	35444	26-7-2018	11:28:19	43,9
924	35443	26-7-2018	11:23:19	45,4
925	35442	26-7-2018	11:18:19	49,3

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
926	35441	26-7-2018	11:13:19	52,4
927	35440	26-7-2018	11:08:19	49,7
928	35439	26-7-2018	11:03:19	49,8
929	35438	26-7-2018	10:58:19	52,7
930	35437	26-7-2018	10:53:19	49,4
931	35436	26-7-2018	10:48:19	51,1
932	35435	26-7-2018	10:43:19	41,7
933	35434	26-7-2018	10:38:19	46,4
934	35433	26-7-2018	10:33:19	51,5
935	35432	26-7-2018	10:28:18	54,6
936	35431	26-7-2018	10:23:19	50,6
937	35430	26-7-2018	10:18:19	50,2
938	35429	26-7-2018	10:13:18	51,9
939	35428	26-7-2018	10:08:18	52,9
940	35427	26-7-2018	10:03:18	57
941	35426	26-7-2018	09:58:18	58,4
942	35425	26-7-2018	09:53:18	54,2
943	35424	26-7-2018	09:48:18	49,5
944	35423	26-7-2018	09:43:18	50,1
945	35422	26-7-2018	09:38:18	50,7
946	35421	26-7-2018	09:33:17	53,3
947	35420	26-7-2018	09:28:17	50,7
948	35419	26-7-2018	09:23:17	50,9
949	35418	26-7-2018	09:18:17	51,3
950	35417	26-7-2018	09:13:17	46,9
951	35416	26-7-2018	09:08:16	53
952	35415	26-7-2018	08:59:18	49,3
953	35414	26-7-2018	08:54:18	54,3
954	35413	26-7-2018	08:49:18	49,6
955	35412	26-7-2018	08:44:18	50,2
956	35411	26-7-2018	08:39:18	51,5
957	35410	26-7-2018	08:34:18	54
958	35409	26-7-2018	08:29:17	57,3
959	35408	26-7-2018	08:24:17	55,1
960	35407	26-7-2018	08:19:17	49,4
961	35406	26-7-2018	08:14:17	52,6
962	35405	26-7-2018	08:09:17	45,9
963	35404	26-7-2018	08:04:17	51,1
964	35403	26-7-2018	07:59:17	52,1
965	35402	26-7-2018	07:54:17	53,9
966	35401	26-7-2018	07:49:17	52,3
967	35400	26-7-2018	07:44:17	45,6
968	35399	26-7-2018	07:39:17	51,7
969	35398	26-7-2018	07:34:17	54,9
970	35397	26-7-2018	07:30:01	50,9
971	35396	26-7-2018	07:25:01	51,8

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
972	35395	26-7-2018	07:20:00	50,2
973	35394	26-7-2018	07:15:00	61,5
974	35393	26-7-2018	07:10:00	55
975	35392	26-7-2018	07:05:00	49,8
				51,75744681
976	35391	26-7-2018	07:00:44	49,6
977	35390	26-7-2018	06:55:44	51,8
978	35389	26-7-2018	06:50:44	50,9
979	35388	26-7-2018	06:45:44	50,9
980	35387	26-7-2018	06:40:44	49,1
981	35386	26-7-2018	06:35:44	49,9
982	35385	26-7-2018	06:30:44	44,2
983	35384	26-7-2018	06:25:44	48,8
984	35383	26-7-2018	06:20:43	48,3
985	35382	26-7-2018	06:15:43	45,3
986	35381	26-7-2018	06:10:43	43,4
987	35380	26-7-2018	06:06:27	50
988	35379	26-7-2018	06:01:27	50
989	35378	26-7-2018	05:56:27	50,5
990	35377	26-7-2018	05:51:26	45,2
991	35376	26-7-2018	05:46:27	46,8
992	35375	26-7-2018	05:41:27	49,9
993	35374	26-7-2018	05:36:27	46,9
994	35373	26-7-2018	05:31:26	49,2
995	35372	26-7-2018	05:26:26	44,1
996	35371	26-7-2018	05:21:26	41
997	35370	26-7-2018	05:16:26	63,7
998	35369	26-7-2018	05:11:26	49
999	35368	26-7-2018	05:06:26	50,4
1000	35367	26-7-2018	04:57:26	41
1001	35366	26-7-2018	04:52:26	46,4
1002	35365	26-7-2018	04:47:26	42,4
1003	35364	26-7-2018	04:42:26	46,3
1004	35363	26-7-2018	04:37:26	40,4
1005	35362	26-7-2018	04:32:26	39,5
1006	35361	26-7-2018	04:27:25	39,5
1007	35360	26-7-2018	04:22:26	39,7
1008	35359	26-7-2018	04:17:25	39,7
1009	35358	26-7-2018	04:12:25	39,4
1010	35357	26-7-2018	04:07:25	39,9
1011	35356	26-7-2018	04:02:25	39,4
1012	35355	26-7-2018	03:58:09	38,9
1013	35354	26-7-2018	03:53:53	39,7
1014	35353	26-7-2018	03:48:53	39,4
1015	35352	26-7-2018	03:43:53	51
1016	35351	26-7-2018	03:39:37	39,2

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
1017	35350	26-7-2018	03:34:37	39,6
1018	35349	26-7-2018	03:29:36	41
1019	35348	26-7-2018	03:24:36	39,4
1020	35347	26-7-2018	03:19:36	40,6
1021	35346	26-7-2018	03:14:36	39,6
1022	35345	26-7-2018	03:09:36	39,4
1023	35344	26-7-2018	03:04:36	39,3
1024	35343	26-7-2018	02:59:36	38,8
1025	35342	26-7-2018	02:54:36	39,1
1026	35341	26-7-2018	02:49:35	38,9
1027	35340	26-7-2018	02:44:35	38,6
1028	35339	26-7-2018	02:39:35	39,5
1029	35338	26-7-2018	02:34:35	38,2
1030	35337	26-7-2018	02:29:35	38,7
1031	35336	26-7-2018	02:24:35	38,4
1032	35335	26-7-2018	02:19:35	45,1
1033	35334	26-7-2018	02:14:35	38,8
1034	35333	26-7-2018	02:09:35	38,9
1035	35332	26-7-2018	02:04:35	38,4
1036	35331	26-7-2018	01:59:35	39
1037	35330	26-7-2018	01:54:35	39,6
1038	35329	26-7-2018	01:49:35	41,2
1039	35328	26-7-2018	01:44:35	40,1
1040	35327	26-7-2018	01:39:34	39,7
1041	35326	26-7-2018	01:34:35	39,4
1042	35325	26-7-2018	01:29:34	47,4
1043	35324	26-7-2018	01:24:34	38,7
1044	35323	26-7-2018	01:19:34	39,2
1045	35322	26-7-2018	01:14:34	39,9
1046	35321	26-7-2018	01:09:33	39,9
1047	35320	26-7-2018	01:04:34	39,5
1048	35319	26-7-2018	00:50:35	39
1049	35318	26-7-2018	00:45:35	39,8
1050	35317	26-7-2018	00:40:35	39,6
1051	35316	26-7-2018	00:35:35	39,1
1052	35315	26-7-2018	00:30:35	46,4
1053	35314	26-7-2018	00:25:34	44,1
1054	35313	26-7-2018	00:20:35	39,5
1055	35312	26-7-2018	00:15:34	47,1
1056	35311	26-7-2018	00:10:34	45,4
1057	35310	26-7-2018	00:05:34	49,2
1058	35309	26-7-2018	00:00:34	39,6
1059	35308	25-7-2018	23:55:34	50,5
1060	35307	25-7-2018	23:50:34	38,4
1061	35306	25-7-2018	23:45:34	39,5
1062	35305	25-7-2018	23:40:34	47,6

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
1063	35304	25-7-2018	23:35:34	38,3
1064	35303	25-7-2018	23:30:33	46,5
1065	35302	25-7-2018	23:25:33	46,1
1066	35301	25-7-2018	23:20:33	47,2
1067	35300	25-7-2018	23:15:33	48,7
1068	35299	25-7-2018	23:10:33	39,9
1069	35298	25-7-2018	23:05:33	44,4
1070	35297	25-7-2018	23:00:33	49,2

43,26

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
1072	35295	25-7-2018	22:50:33	42
1073	35294	25-7-2018	22:45:33	44
1074	35293	25-7-2018	22:40:32	50,3
1075	35292	25-7-2018	22:35:33	40,8
1076	35291	25-7-2018	22:30:32	51,8
1077	35290	25-7-2018	22:25:32	59,1
1078	35289	25-7-2018	22:20:32	55,5
1079	35288	25-7-2018	22:15:32	49,8
1080	35287	25-7-2018	22:11:16	41,4
1081	35286	25-7-2018	22:06:16	40,7
1082	35285	25-7-2018	22:01:16	41,3
1083	35284	25-7-2018	21:56:16	50
1084	35283	25-7-2018	21:51:16	45,5
1085	35282	25-7-2018	21:46:16	50,2
1086	35281	25-7-2018	21:41:15	48,6
1087	35280	25-7-2018	21:36:15	57
1088	35279	25-7-2018	21:31:15	53,3
1089	35278	25-7-2018	21:26:15	50,6
1090	35277	25-7-2018	21:21:15	46,6
1091	35276	25-7-2018	21:12:16	50,4
1092	35275	25-7-2018	21:07:16	50,5
1093	35274	25-7-2018	21:02:16	50,6
1094	35273	25-7-2018	20:57:16	51
1095	35272	25-7-2018	20:52:16	45,4
1096	35271	25-7-2018	20:47:16	51,9
1097	35270	25-7-2018	20:42:16	47,1
1098	35269	25-7-2018	20:37:16	52,6
1099	35268	25-7-2018	20:32:15	46,9
1100	35267	25-7-2018	20:27:15	46
1101	35266	25-7-2018	20:22:15	51,1
1102	35265	25-7-2018	20:17:15	55,7
1103	35264	25-7-2018	20:12:15	47,5
1104	35263	25-7-2018	20:07:15	51,8
1105	35262	25-7-2018	20:02:15	54,2
1106	35261	25-7-2018	19:57:15	54
1107	35260	25-7-2018	19:52:15	46,6
1108	35259	25-7-2018	19:47:15	57,1
1109	35258	25-7-2018	19:42:15	53,8
1110	35257	25-7-2018	19:37:14	45,8
1111	35256	25-7-2018	19:32:14	53,7
1112	35255	25-7-2018	19:27:14	51
1113	35254	25-7-2018	19:22:14	51,5
1114	35253	25-7-2018	19:17:14	51,8
1115	35252	25-7-2018	19:12:14	49,9
1116	35251	25-7-2018	19:07:14	50,9
				49,7177778

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
1117	35250	25-7-2018	19:02:14	51,1
1118	35249	25-7-2018	18:57:58	51,4
1119	35248	25-7-2018	18:52:58	51
1120	35247	25-7-2018	18:48:42	54,1
1121	35246	25-7-2018	18:43:42	46,2
1122	35245	25-7-2018	18:38:42	50,6
1123	35244	25-7-2018	18:33:42	50,3
1124	35243	25-7-2018	18:28:41	51,9
1125	35242	25-7-2018	18:23:41	53,1
1126	35241	25-7-2018	18:18:41	53
1127	35240	25-7-2018	18:13:41	53,1
1128	35239	25-7-2018	18:08:41	52,9
1129	35238	25-7-2018	18:03:41	54,2
1130	35237	25-7-2018	17:58:41	56,3
1131	35236	25-7-2018	17:53:41	54,8
1132	35235	25-7-2018	17:48:41	55,8
1133	35234	25-7-2018	17:43:40	62,8
1134	35233	25-7-2018	17:38:40	50,7
1135	35232	25-7-2018	17:33:40	50,3
1136	35231	25-7-2018	17:28:40	49,9
1137	35230	25-7-2018	17:23:40	49,9
1138	35229	25-7-2018	17:18:40	49,7
1139	35228	25-7-2018	17:09:41	51,7
1140	35227	25-7-2018	17:04:41	50,8
1141	35226	25-7-2018	16:59:41	54,4
1142	35225	25-7-2018	16:54:41	52,7
1143	35224	25-7-2018	16:49:41	52,2
1144	35223	25-7-2018	16:44:41	52,2
1145	35222	25-7-2018	16:39:41	48,9
1146	35221	25-7-2018	16:34:41	55,3
1147	35220	25-7-2018	16:30:25	54,1
1148	35219	25-7-2018	16:25:25	53,5
1149	35218	25-7-2018	16:20:24	54,7
1150	35217	25-7-2018	16:15:24	54,6
1151	35216	25-7-2018	16:10:24	58,6
1152	35215	25-7-2018	16:05:24	50,6
1153	35214	25-7-2018	16:00:24	51,6
1154	35213	25-7-2018	15:55:24	49
1155	35212	25-7-2018	15:50:24	47,7
1156	35211	25-7-2018	15:45:24	54,2
1157	35210	25-7-2018	15:40:24	52,1
1158	35209	25-7-2018	15:35:24	61,9
1159	35208	25-7-2018	15:30:24	58,8
1160	35207	25-7-2018	15:25:23	57,7
1161	35206	25-7-2018	15:21:07	54,4
1162	35205	25-7-2018	15:16:51	52,6

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
1163	35204	25-7-2018	15:11:51	56,1
1164	35203	25-7-2018	15:06:51	53,4
1165	35202	25-7-2018	15:01:51	52,8
1166	35201	25-7-2018	14:56:52	53,9
1167	35200	25-7-2018	14:51:51	55,3
1168	35199	25-7-2018	14:46:50	51,2
1169	35198	25-7-2018	14:41:50	52,8
1170	35197	25-7-2018	14:36:50	52
1171	35196	25-7-2018	14:31:50	52,9
1172	35195	25-7-2018	14:26:50	52,8
1173	35194	25-7-2018	14:21:50	51,5
1174	35193	25-7-2018	14:16:50	48,8
1175	35192	25-7-2018	14:11:50	52
1176	35191	25-7-2018	14:06:50	53,2
1177	35190	25-7-2018	14:01:50	52,6
1178	35189	25-7-2018	13:56:50	52,2
1179	35188	25-7-2018	13:51:50	52,6
1180	35187	25-7-2018	13:46:52	36,8
1181	35186	25-7-2018	13:41:49	51,2
1182	35185	25-7-2018	13:36:50	41,4
1183	35184	25-7-2018	13:31:49	50,8
1184	35183	25-7-2018	13:26:49	53,5
1185	35182	25-7-2018	13:21:49	51,1
1186	35181	25-7-2018	13:16:49	54,6
1187	35180	25-7-2018	13:07:50	59,4
1188	35179	25-7-2018	13:02:50	56,5
1189	35178	25-7-2018	12:57:50	51,8
1190	35177	25-7-2018	12:52:52	42,8
1191	35176	25-7-2018	12:47:50	49,3
1192	35175	25-7-2018	12:42:50	63,2
1193	35174	25-7-2018	12:37:49	48,2
1194	35173	25-7-2018	12:32:49	49,1
1195	35172	25-7-2018	12:27:49	49,6
1196	35171	25-7-2018	12:22:49	51,7
1197	35170	25-7-2018	12:17:51	37,9
1198	35169	25-7-2018	12:12:49	54,3
1199	35168	25-7-2018	12:07:49	51,7
1200	35167	25-7-2018	12:02:49	52,5
1201	35166	25-7-2018	11:57:49	48,5
1202	35165	25-7-2018	11:52:49	52
1203	35164	25-7-2018	11:47:49	55,1
1204	35163	25-7-2018	11:42:49	49,4
1205	35162	25-7-2018	11:37:48	57,3
1206	35161	25-7-2018	11:32:48	56,1
1207	35160	25-7-2018	11:27:48	53
1208	35159	25-7-2018	11:22:48	51,9

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
1209	35158	25-7-2018	11:17:48	51,6
1210	35157	25-7-2018	11:12:48	52,4
1211	35156	25-7-2018	11:07:48	47,9
1212	35155	25-7-2018	11:02:48	50,7
1213	35154	25-7-2018	10:57:48	51,4
1214	35153	25-7-2018	10:52:48	52,2
1215	35152	25-7-2018	10:47:49	54
1216	35151	25-7-2018	10:42:48	55,8
1217	35150	25-7-2018	10:37:47	61
1218	35149	25-7-2018	10:32:47	53,3
1219	35148	25-7-2018	10:27:47	49,4
1220	35147	25-7-2018	10:22:50	53
1221	35146	25-7-2018	10:17:47	50,8
1222	35145	25-7-2018	10:12:47	51,7
1223	35144	25-7-2018	10:07:47	57
1224	35143	25-7-2018	10:02:47	51,9
1225	35142	25-7-2018	09:57:47	49,4
1226	35141	25-7-2018	09:52:47	52,2
1227	35140	25-7-2018	09:47:46	52,1
1228	35139	25-7-2018	09:42:46	52,6
1229	35138	25-7-2018	09:37:46	52,2
1230	35137	25-7-2018	09:32:49	49,2
1231	35136	25-7-2018	09:27:46	51,3
1232	35135	25-7-2018	09:22:46	48
1233	35134	25-7-2018	09:17:46	55,6
1234	35133	25-7-2018	09:12:46	60,1
1235	35132	25-7-2018	09:03:47	52,8
1236	35131	25-7-2018	08:58:47	51,2
1237	35130	25-7-2018	08:53:46	64,8
1238	35129	25-7-2018	08:48:47	52,4
1239	35128	25-7-2018	08:43:47	53,6
1240	35127	25-7-2018	08:38:47	53,1
1241	35126	25-7-2018	08:33:49	44,4
1242	35125	25-7-2018	08:28:46	48,7
1243	35124	25-7-2018	08:23:46	50,8
1244	35123	25-7-2018	08:18:48	44,8
1245	35122	25-7-2018	08:13:46	54,8
1246	35121	25-7-2018	08:08:46	51,8
1247	35120	25-7-2018	08:03:46	47,2
1248	35119	25-7-2018	07:58:46	53,6
1249	35118	25-7-2018	07:53:46	49,5
1250	35117	25-7-2018	07:48:48	49,5
1251	35116	25-7-2018	07:43:46	50,1
1252	35115	25-7-2018	07:38:45	50,3
1253	35114	25-7-2018	07:33:45	47,1
1254	35113	25-7-2018	07:28:45	48,6

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
1255	35112	25-7-2018	07:23:45	52,9
1256	35111	25-7-2018	07:18:45	51,6
1257	35110	25-7-2018	07:13:45	46,8
1258	35109	25-7-2018	07:08:45	57
1259	35108	25-7-2018	07:03:45	45,2
				52,12307692
1260	35107	25-7-2018	06:58:45	52,3
1261	35106	25-7-2018	06:53:45	51
1262	35105	25-7-2018	06:48:45	45,3
1263	35104	25-7-2018	06:43:44	51,4
1264	35103	25-7-2018	06:38:45	48,1
1265	35102	25-7-2018	06:33:45	42,4
1266	35101	25-7-2018	06:28:44	44,3
1267	35100	25-7-2018	06:23:44	42,4
1268	35099	25-7-2018	06:18:44	48,2
1269	35098	25-7-2018	06:13:44	47,3
1270	35097	25-7-2018	06:08:44	49
1271	35096	25-7-2018	06:03:44	44,7
1272	35095	25-7-2018	05:58:44	48,3
1273	35094	25-7-2018	05:53:44	49,4
1274	35093	25-7-2018	05:48:44	44,6
1275	35092	25-7-2018	05:43:43	44,2
1276	35091	25-7-2018	05:38:43	48,8
1277	35090	25-7-2018	05:33:45	42,1
1278	35089	25-7-2018	05:28:43	49,7
1279	35088	25-7-2018	05:23:43	46,9
1280	35087	25-7-2018	05:18:45	45,9
1281	35086	25-7-2018	05:13:43	49,4
1282	35085	25-7-2018	05:08:43	49,2
1283	35084	25-7-2018	00:56:24	43,7
1284	35083	25-7-2018	00:51:24	43,5
1285	35082	25-7-2018	00:46:24	44,7
1286	35081	25-7-2018	00:41:24	45,1
1287	35080	25-7-2018	00:36:24	44,9
1288	35079	25-7-2018	00:31:23	46,6
1289	35078	25-7-2018	00:26:24	50,9
1290	35077	25-7-2018	00:21:23	45,2
1291	35076	25-7-2018	00:16:23	39,6
1292	35075	25-7-2018	00:11:23	45,1
1293	35074	25-7-2018	00:06:23	41,7
1294	35073	25-7-2018	00:01:23	45,4
1295	35072	24-7-2018	23:56:23	40,6
1296	35071	24-7-2018	23:51:23	39,9
1297	35070	24-7-2018	23:46:22	42,4
1298	35069	24-7-2018	23:41:22	42
1299	35068	24-7-2018	23:36:22	41,8

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
1300	35067	24-7-2018	23:31:22	46,2
1301	35066	24-7-2018	23:26:22	43,2
1302	35065	24-7-2018	23:21:22	41,1
1303	35064	24-7-2018	23:16:22	49,6
1304	35063	24-7-2018	23:11:22	47,6
1305	35062	24-7-2018	23:06:22	46
1306	35061	24-7-2018	23:01:22	41,7

45,6042553

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
1308	35059	24-7-2018	22:51:21	43,5
1309	35058	24-7-2018	22:46:24	56,2
1310	35057	24-7-2018	22:41:21	46,3
1311	35056	24-7-2018	22:36:22	42,2
1312	35055	24-7-2018	22:31:21	45,8
1313	35054	24-7-2018	22:26:21	43,1
1314	35053	24-7-2018	22:21:21	45,6
1315	35052	24-7-2018	22:16:21	42,7
1316	35051	24-7-2018	22:11:21	43
1317	35050	24-7-2018	22:06:21	50,4
1318	35049	24-7-2018	22:01:21	52
1319	35048	24-7-2018	21:56:21	47,3
1320	35047	24-7-2018	21:51:21	46,3
1321	35046	24-7-2018	21:46:21	50,2
1322	35045	24-7-2018	21:41:20	48,5
1323	35044	24-7-2018	21:36:22	49
1324	35043	24-7-2018	21:31:20	53,3
1325	35042	24-7-2018	21:26:20	46,6
1326	35041	24-7-2018	21:21:20	48,8
1327	35040	24-7-2018	21:16:20	52,8
1328	35039	24-7-2018	21:11:20	57,3
1329	35038	24-7-2018	21:06:22	45,1
1330	35037	24-7-2018	21:01:20	49,8
1331	35036	24-7-2018	20:52:20	51,7
1332	35035	24-7-2018	20:47:21	51,6
1333	35034	24-7-2018	20:42:20	56,5
1334	35033	24-7-2018	20:37:20	55,8
1335	35032	24-7-2018	20:32:20	47,7
1336	35031	24-7-2018	20:27:20	52
1337	35030	24-7-2018	20:22:20	51,2
1338	35029	24-7-2018	20:17:20	54,4
1339	35028	24-7-2018	20:12:20	51,1
1340	35027	24-7-2018	20:07:20	49,8
1341	35026	24-7-2018	20:02:20	52,2
1342	35025	24-7-2018	19:57:19	48,2
1343	35024	24-7-2018	19:52:19	58,4
1344	35023	24-7-2018	19:47:20	53,3
1345	35022	24-7-2018	19:42:19	49,4
1346	35021	24-7-2018	19:37:19	55,1
1347	35020	24-7-2018	19:33:03	44,6
1348	35019	24-7-2018	19:28:03	48,9
1349	35018	24-7-2018	19:23:03	57
1350	35017	24-7-2018	19:18:47	50,8
1351	35016	24-7-2018	19:13:47	47,5
1352	35015	24-7-2018	19:08:47	53,9
1353	35014	24-7-2018	19:03:47	51,8

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
				49,97173913
1354	35013	24-7-2018	18:58:47	51
1355	35012	24-7-2018	18:53:47	51,8
1356	35011	24-7-2018	18:48:49	50,9
1357	35010	24-7-2018	18:43:46	54,2
1358	35009	24-7-2018	18:38:47	47,2
1359	35008	24-7-2018	18:33:46	52,3
1360	35007	24-7-2018	18:28:46	53,9
1361	35006	24-7-2018	18:23:46	49
1362	35005	24-7-2018	18:18:46	47,8
1363	35004	24-7-2018	18:13:46	50,6
1364	35003	24-7-2018	18:08:46	47,9
1365	35002	24-7-2018	18:03:46	47,7
1366	35001	24-7-2018	17:58:46	48,6
1367	35000	24-7-2018	17:53:46	51,1
1368	34999	24-7-2018	17:48:45	53
1369	34998	24-7-2018	17:43:45	50,9
1370	34997	24-7-2018	17:38:45	52,5
1371	34996	24-7-2018	17:33:45	52,2
1372	34995	24-7-2018	17:28:45	52,9
1373	34994	24-7-2018	17:23:45	52,3
1374	34993	24-7-2018	17:18:45	54,2
1375	34992	24-7-2018	17:13:45	52,2
1376	34991	24-7-2018	17:08:44	58,7
1377	34990	24-7-2018	17:03:44	49,7
1378	34989	24-7-2018	16:58:44	52,9
1379	34988	24-7-2018	16:49:45	51,4
1380	34987	24-7-2018	16:44:45	50,7
1381	34986	24-7-2018	16:39:45	52,3
1382	34985	24-7-2018	16:34:45	55
1383	34984	24-7-2018	16:29:45	54,1
1384	34983	24-7-2018	16:24:45	54,2
1385	34982	24-7-2018	16:19:45	53,1
1386	34981	24-7-2018	16:14:45	51,3
1387	34980	24-7-2018	16:09:45	52,4
1388	34979	24-7-2018	16:04:44	49,5
1389	34978	24-7-2018	15:59:44	54,7
1390	34977	24-7-2018	15:54:45	52,2
1391	34976	24-7-2018	15:49:45	50,6
1392	34975	24-7-2018	15:44:45	54
1393	34974	24-7-2018	15:39:45	52,8
1394	34973	24-7-2018	15:34:44	51,6
1395	34972	24-7-2018	15:29:44	53,7
1396	34971	24-7-2018	15:24:44	56,8
1397	34970	24-7-2018	15:19:44	65,2
1398	34969	24-7-2018	15:14:44	58,1

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
1399	34968	24-7-2018	15:09:44	49,6
1400	34967	24-7-2018	15:04:43	48,3
1401	34966	24-7-2018	14:59:43	55,1
1402	34965	24-7-2018	14:54:43	59,3
1403	34964	24-7-2018	14:49:43	50,1
1404	34963	24-7-2018	14:44:43	50,1
1405	34962	24-7-2018	14:39:43	51,6
1406	34961	24-7-2018	14:34:43	51,2
1407	34960	24-7-2018	14:29:43	46,1
1408	34959	24-7-2018	14:24:43	49,8
1409	34958	24-7-2018	14:19:43	45,9
1410	34957	24-7-2018	14:14:43	45,4
1411	34956	24-7-2018	14:09:43	52
1412	34955	24-7-2018	14:04:43	51,4
1413	34954	24-7-2018	13:59:43	51,9
1414	34953	24-7-2018	13:54:42	47,3
1415	34952	24-7-2018	13:49:42	50,9
1416	34951	24-7-2018	13:44:42	54,4
1417	34950	24-7-2018	13:39:42	48,2
1418	34949	24-7-2018	13:34:42	49,7
1419	34948	24-7-2018	13:29:42	52,2
1420	34947	24-7-2018	13:24:42	48,7
1421	34946	24-7-2018	13:19:42	53,2
1422	34945	24-7-2018	13:14:42	53,7
1423	34944	24-7-2018	13:09:42	49,1
1424	34943	24-7-2018	13:04:42	56,1
1425	34942	24-7-2018	12:59:42	56,3
1426	34941	24-7-2018	12:54:41	47,2
1427	34940	24-7-2018	12:45:43	50,6
1428	34939	24-7-2018	12:40:42	49,1
1429	34938	24-7-2018	12:35:42	53,2
1430	34937	24-7-2018	12:30:42	51,5
1431	34936	24-7-2018	12:25:42	54,2
1432	34935	24-7-2018	12:20:42	55,8
1433	34934	24-7-2018	12:15:42	61,9
1434	34933	24-7-2018	12:10:42	58,5
1435	34932	24-7-2018	12:05:42	62,4
1436	34931	24-7-2018	12:00:42	60,9
1437	34930	24-7-2018	11:55:41	61,1
1438	34929	24-7-2018	11:50:41	63
1439	34928	24-7-2018	11:45:41	58,7
1440	34927	24-7-2018	11:40:41	53,5
1441	34926	24-7-2018	11:35:41	66,3
1442	34925	24-7-2018	11:30:41	63,2
1443	34924	24-7-2018	11:25:41	65
1444	34923	24-7-2018	11:20:41	65,1

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
1445	34922	24-7-2018	11:15:41	63,8
1446	34921	24-7-2018	11:10:41	64,3
1447	34920	24-7-2018	11:05:41	66,3
1448	34919	24-7-2018	11:00:41	64,9
1449	34918	24-7-2018	10:55:41	55,8
1450	34917	24-7-2018	10:50:40	48,2
1451	34916	24-7-2018	10:45:40	48,3
1452	34915	24-7-2018	10:40:41	50,7
1453	34914	24-7-2018	10:35:40	63,1
1454	34913	24-7-2018	10:30:40	62,9
1455	34912	24-7-2018	10:25:40	65
1456	34911	24-7-2018	10:20:40	66,9
1457	34910	24-7-2018	10:15:40	65
1458	34909	24-7-2018	10:10:40	59,3
1459	34908	24-7-2018	10:05:40	58
1460	34907	24-7-2018	10:00:40	57
1461	34906	24-7-2018	09:55:40	58,8
1462	34905	24-7-2018	09:50:39	65,8
1463	34904	24-7-2018	09:45:39	63,3
1464	34903	24-7-2018	09:40:39	59,9
1465	34902	24-7-2018	09:35:39	66,5
1466	34901	24-7-2018	09:30:39	66,1
1467	34900	24-7-2018	09:25:39	65,3
1468	34899	24-7-2018	09:20:39	68,6
1469	34898	24-7-2018	09:15:39	66,2
1470	34897	24-7-2018	09:10:39	66,2
1471	34896	24-7-2018	09:05:38	67,2
1472	34895	24-7-2018	09:00:38	67,2
1473	34894	24-7-2018	08:55:39	69,4
1474	34893	24-7-2018	08:50:38	68,1
1475	34892	24-7-2018	08:41:39	68,6
1476	34891	24-7-2018	08:36:39	67,9
1477	34890	24-7-2018	08:31:39	66,2
1478	34889	24-7-2018	08:26:39	60,8
1479	34888	24-7-2018	08:21:39	64
1480	34887	24-7-2018	08:16:39	52,9
1481	34886	24-7-2018	08:11:39	53,4
1482	34885	24-7-2018	08:06:39	55
1483	34884	24-7-2018	08:01:38	57,3
1484	34883	24-7-2018	07:56:39	47,4
1485	34882	24-7-2018	07:51:39	50,4
1486	34881	24-7-2018	07:46:39	51,9
1487	34880	24-7-2018	07:41:38	53,6
1488	34879	24-7-2018	07:36:38	50,9
1489	34878	24-7-2018	07:31:38	47,2
1490	34877	24-7-2018	07:26:38	52,8

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
1491	34876	24-7-2018	07:21:38	45
1492	34875	24-7-2018	07:16:38	49,3
1493	34874	24-7-2018	07:11:38	49,2
1494	34873	24-7-2018	07:06:38	42,3
				55,33475177
1495	34872	24-7-2018	07:01:38	51,2
1496	34871	24-7-2018	06:56:38	52,9
1497	34870	24-7-2018	06:51:37	50
1498	34869	24-7-2018	06:46:37	54,5
1499	34868	24-7-2018	06:41:37	49,6
1500	34867	24-7-2018	06:36:37	50,7
1501	34866	24-7-2018	06:31:37	51,9
1502	34865	24-7-2018	06:26:37	52,3
1503	34864	24-7-2018	06:21:37	56,1
1504	34863	24-7-2018	06:16:36	54
1505	34862	24-7-2018	06:11:37	50,2
1506	34861	24-7-2018	06:06:36	49
1507	34860	24-7-2018	06:01:37	46,1
1508	34859	24-7-2018	05:56:36	45,1
1509	34858	24-7-2018	05:51:36	47,5
1510	34857	24-7-2018	05:46:36	41,7
1511	34856	24-7-2018	05:41:36	43,6
1512	34855	24-7-2018	05:36:36	41,3
1513	34854	24-7-2018	05:31:36	42,6
1514	34853	24-7-2018	05:26:36	40,9
1515	34852	24-7-2018	05:22:20	38,3
1516	34851	24-7-2018	05:18:04	57,3
1517	34850	24-7-2018	05:13:03	40,8
1518	34849	24-7-2018	05:08:03	44,2
1519	34848	24-7-2018	05:03:04	47,4
1520	34847	24-7-2018	04:58:04	44,8
1521	34846	24-7-2018	04:53:04	44,2
1522	34845	24-7-2018	04:48:03	43,5
1523	34844	24-7-2018	04:39:04	44,3
1524	34843	24-7-2018	04:34:04	50,3
1525	34842	24-7-2018	04:29:04	47,1
1526	34841	24-7-2018	04:24:04	43,3
1527	34840	24-7-2018	04:19:04	34,7
1528	34839	24-7-2018	04:14:04	46,9
1529	34838	24-7-2018	04:09:04	34,7
1530	34837	24-7-2018	04:04:04	35,8
1531	34836	24-7-2018	03:59:04	37
1532	34835	24-7-2018	03:54:04	35,6
1533	34834	24-7-2018	03:49:04	35,2
1534	34833	24-7-2018	03:44:03	34,9
1535	34832	24-7-2018	03:39:03	35

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
1536	34831	24-7-2018	03:34:03	35,2
1537	34830	24-7-2018	03:29:03	35,2
1538	34829	24-7-2018	03:24:03	35,4
1539	34828	24-7-2018	03:19:03	35
1540	34827	24-7-2018	03:14:03	36
1541	34826	24-7-2018	03:09:02	35,2
1542	34825	24-7-2018	03:04:02	35,8
1543	34824	24-7-2018	02:59:02	34,9
1544	34823	24-7-2018	02:54:03	34,7
1545	34822	24-7-2018	02:49:02	35,1
1546	34821	24-7-2018	02:44:02	35,3
1547	34820	24-7-2018	02:39:02	38,3
1548	34819	24-7-2018	02:34:46	39,1
1549	34818	24-7-2018	02:29:46	38
1550	34817	24-7-2018	02:25:30	39,3
1551	34816	24-7-2018	02:20:30	36,7
1552	34815	24-7-2018	02:15:30	35,8
1553	34814	24-7-2018	02:10:29	39,9
1554	34813	24-7-2018	02:05:30	36,2
1555	34812	24-7-2018	02:00:29	47
1556	34811	24-7-2018	01:55:30	34,7
1557	34810	24-7-2018	01:50:29	34,8
1558	34809	24-7-2018	01:46:13	35,2
1559	34808	24-7-2018	01:41:13	34,9
1560	34807	24-7-2018	01:36:13	35,5
1561	34806	24-7-2018	01:31:13	38,8
1562	34805	24-7-2018	01:26:13	39
1563	34804	24-7-2018	01:21:13	39,1
1564	34803	24-7-2018	01:16:13	39,4
1565	34802	24-7-2018	01:11:13	39,5
1566	34801	24-7-2018	01:06:12	39,6
1567	34800	24-7-2018	01:01:13	44,5
1568	34799	24-7-2018	00:56:12	39,4
1569	34798	24-7-2018	00:51:12	39,5
1570	34797	24-7-2018	00:46:12	40,5
1571	34796	24-7-2018	00:37:13	47,7
1572	34795	24-7-2018	00:32:13	38,8
1573	34794	24-7-2018	00:27:13	42,9
1574	34793	24-7-2018	00:22:57	43,4
1575	34792	24-7-2018	00:17:57	43,6
1576	34791	24-7-2018	00:12:57	49,7
1577	34790	24-7-2018	00:07:57	45,5
1578	34789	24-7-2018	00:02:57	44
1579	34788	23-7-2018	23:58:41	43,7
1580	34787	23-7-2018	23:53:41	43,8
1581	34786	23-7-2018	23:48:40	45,5

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
1582	34785	23-7-2018	23:43:40	50
1583	34784	23-7-2018	23:38:40	42,7
1584	34783	23-7-2018	23:33:40	42,6
1585	34782	23-7-2018	23:28:40	49,1
1586	34781	23-7-2018	23:23:40	42,7
1587	34780	23-7-2018	23:19:24	45,7
1588	34779	23-7-2018	23:14:24	47,5
1589	34778	23-7-2018	23:09:24	42,4
1590	34777	23-7-2018	23:04:24	42,4

42,215625

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
1592	34775	23-7-2018	22:54:23	42,9
1593	34774	23-7-2018	22:49:23	50,6
1594	34773	23-7-2018	22:44:23	45,1
1595	34772	23-7-2018	22:39:23	48,1
1596	34771	23-7-2018	22:34:23	48,6
1597	34770	23-7-2018	22:29:23	45,1
1598	34769	23-7-2018	22:24:23	48,4
1599	34768	23-7-2018	22:19:23	47,9
1600	34767	23-7-2018	22:14:23	45,1
1601	34766	23-7-2018	22:09:23	47,6
1602	34765	23-7-2018	22:04:23	46,7
1603	34764	23-7-2018	21:59:22	50,3
1604	34763	23-7-2018	21:54:23	49,9
1605	34762	23-7-2018	21:49:22	51,6
1606	34761	23-7-2018	21:44:22	52,7
1607	34760	23-7-2018	21:39:22	50,4
1608	34759	23-7-2018	21:34:22	49,4
1609	34758	23-7-2018	21:29:22	50,9
1610	34757	23-7-2018	21:24:22	43,3
1611	34756	23-7-2018	21:19:22	48,6
1612	34755	23-7-2018	21:14:22	52,1
1613	34754	23-7-2018	21:09:22	51,3
1614	34753	23-7-2018	21:04:21	49,4
1615	34752	23-7-2018	21:00:05	48,6
1616	34751	23-7-2018	20:55:05	53,1
1617	34750	23-7-2018	20:50:05	57,6
1618	34749	23-7-2018	20:45:05	59,6
1619	34748	23-7-2018	20:36:06	50,2
1620	34747	23-7-2018	20:31:06	48,6
1621	34746	23-7-2018	20:26:06	52,6
1622	34745	23-7-2018	20:21:06	58
1623	34744	23-7-2018	20:16:06	50,3
1624	34743	23-7-2018	20:11:06	53,6
1625	34742	23-7-2018	20:06:06	50,8
1626	34741	23-7-2018	20:01:05	51,5
1627	34740	23-7-2018	19:56:05	54,6
1628	34739	23-7-2018	19:51:09	54,6
1629	34738	23-7-2018	19:46:49	52,1
1630	34737	23-7-2018	19:41:49	55,1
1631	34736	23-7-2018	19:36:49	51,6
1632	34735	23-7-2018	19:32:33	46,3
1633	34734	23-7-2018	19:27:33	45,3
1634	34733	23-7-2018	19:23:17	55
1635	34732	23-7-2018	19:18:17	51,9
1636	34731	23-7-2018	19:13:17	51,9
1637	34730	23-7-2018	19:08:20	48,6

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
				50,38043478
1638	34729	23-7-2018	19:03:17	50,7
1639	34728	23-7-2018	18:58:17	47,4
1640	34727	23-7-2018	18:53:17	58,7
1641	34726	23-7-2018	18:48:16	49,9
1642	34725	23-7-2018	18:43:16	45,5
1643	34724	23-7-2018	18:38:16	49,8
1644	34723	23-7-2018	18:34:00	49,9
1645	34722	23-7-2018	18:29:00	51,1
1646	34721	23-7-2018	18:24:00	46,7
1647	34720	23-7-2018	18:19:00	49,7
1648	34719	23-7-2018	18:13:59	46,6
1649	34718	23-7-2018	18:08:59	51,1
1650	34717	23-7-2018	18:03:59	50,8
1651	34716	23-7-2018	17:58:59	37,3
1652	34715	23-7-2018	17:53:59	49,4
1653	34714	23-7-2018	17:48:59	53,8
1654	34713	23-7-2018	17:43:59	50,6
1655	34712	23-7-2018	17:38:59	52,1
1656	34711	23-7-2018	17:33:59	52,1
1657	34710	23-7-2018	17:28:59	50,7
1658	34709	23-7-2018	17:23:59	50,8
1659	34708	23-7-2018	17:19:07	51,9
1660	34707	23-7-2018	17:13:59	52,2
1661	34706	23-7-2018	17:08:58	49,5
1662	34705	23-7-2018	17:03:58	57,1
1663	34704	23-7-2018	16:58:59	52
1664	34703	23-7-2018	16:53:58	54,8
1665	34702	23-7-2018	16:48:58	49,7
1666	34701	23-7-2018	16:43:58	51,1
1667	34700	23-7-2018	16:34:59	49,5
1668	34699	23-7-2018	16:29:59	47,1
1669	34698	23-7-2018	16:24:59	50,9
1670	34697	23-7-2018	16:19:59	56,6
1671	34696	23-7-2018	16:14:59	50,4
1672	34695	23-7-2018	16:09:58	52,3
1673	34694	23-7-2018	16:04:58	47,5
1674	34693	23-7-2018	15:59:59	52,9
1675	34692	23-7-2018	15:54:58	52,6
1676	34691	23-7-2018	15:49:59	53,6
1677	34690	23-7-2018	15:44:58	51,7
1678	34689	23-7-2018	15:39:58	54,3
1679	34688	23-7-2018	15:34:58	48,5
1680	34687	23-7-2018	15:29:58	37,1
1681	34686	23-7-2018	15:24:58	51
1682	34685	23-7-2018	15:19:58	53,9

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
1683	34684	23-7-2018	15:14:59	51,5
1684	34683	23-7-2018	15:09:58	53,3
1685	34682	23-7-2018	15:04:57	54
1686	34681	23-7-2018	14:59:57	56,2
1687	34680	23-7-2018	14:54:57	54,2
1688	34679	23-7-2018	14:49:57	57,1
1689	34678	23-7-2018	14:44:57	55
1690	34677	23-7-2018	14:39:57	57,1
1691	34676	23-7-2018	14:34:57	54,1
1692	34675	23-7-2018	14:29:57	50,1
1693	34674	23-7-2018	14:24:57	53,2
1694	34673	23-7-2018	14:19:57	51,2
1695	34672	23-7-2018	14:14:57	51,5
1696	34671	23-7-2018	14:09:57	55,8
1697	34670	23-7-2018	14:04:56	51,3
1698	34669	23-7-2018	13:59:56	50,5
1699	34668	23-7-2018	13:54:56	52
1700	34667	23-7-2018	13:49:56	49,6
1701	34666	23-7-2018	13:44:56	48,1
1702	34665	23-7-2018	13:39:56	48,4
1703	34664	23-7-2018	13:34:56	52,2
1704	34663	23-7-2018	13:29:56	46,5
1705	34662	23-7-2018	13:24:56	50,6
1706	34661	23-7-2018	13:19:56	50,1
1707	34660	23-7-2018	13:14:56	45,3
1708	34659	23-7-2018	13:09:56	51,6
1709	34658	23-7-2018	13:04:56	49,9
1710	34657	23-7-2018	12:59:55	55,6
1711	34656	23-7-2018	12:54:55	45
1712	34655	23-7-2018	12:49:55	54,8
1713	34654	23-7-2018	12:44:55	55,8
1714	34653	23-7-2018	12:39:55	51,4
1715	34652	23-7-2018	12:30:56	52,1
1716	34651	23-7-2018	12:25:56	51,6
1717	34650	23-7-2018	12:20:56	49,5
1718	34649	23-7-2018	12:15:56	60,2
1719	34648	23-7-2018	12:10:56	51,5
1720	34647	23-7-2018	12:05:55	46,4
1721	34646	23-7-2018	12:00:55	50,3
1722	34645	23-7-2018	11:55:55	50,8
1723	34644	23-7-2018	11:50:55	51,6
1724	34643	23-7-2018	11:45:55	50,4
1725	34642	23-7-2018	11:40:55	48,3
1726	34641	23-7-2018	11:35:55	55,9
1727	34640	23-7-2018	11:30:55	44,1
1728	34639	23-7-2018	11:25:55	50,8

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
1729	34638	23-7-2018	11:20:55	48,6
1730	34637	23-7-2018	11:15:55	52
1731	34636	23-7-2018	11:10:55	49,4
1732	34635	23-7-2018	11:05:55	51,7
1733	34634	23-7-2018	11:00:54	50,7
1734	34633	23-7-2018	10:55:54	50,3
1735	34632	23-7-2018	10:50:54	49,5
1736	34631	23-7-2018	10:45:54	51,7
1737	34630	23-7-2018	10:40:54	48,6
1738	34629	23-7-2018	10:35:54	50,7
1739	34628	23-7-2018	10:30:54	51,4
1740	34627	23-7-2018	10:25:54	55,5
1741	34626	23-7-2018	10:20:54	51
1742	34625	23-7-2018	10:15:54	50,1
1743	34624	23-7-2018	10:10:55	50,5
1744	34623	23-7-2018	10:05:53	49,7
1745	34622	23-7-2018	10:00:53	48,2
1746	34621	23-7-2018	09:55:53	48,6
1747	34620	23-7-2018	09:50:53	49,5
1748	34619	23-7-2018	09:45:53	48,5
1749	34618	23-7-2018	09:40:53	50,5
1750	34617	23-7-2018	09:35:53	48
1751	34616	23-7-2018	09:30:53	48,3
1752	34615	23-7-2018	09:25:53	48,8
1753	34614	23-7-2018	09:20:53	41,8
1754	34613	23-7-2018	09:15:52	46,9
1755	34612	23-7-2018	09:10:52	52,7
1756	34611	23-7-2018	09:05:52	48,8
1757	34610	23-7-2018	09:00:52	50,8
1758	34609	23-7-2018	08:55:52	52,8
1759	34608	23-7-2018	08:50:52	52,4
1760	34607	23-7-2018	08:45:52	50,3
1761	34606	23-7-2018	08:40:52	51,1
1762	34605	23-7-2018	08:35:52	56,4
1763	34604	23-7-2018	08:26:53	49
1764	34603	23-7-2018	08:21:53	54,9
1765	34602	23-7-2018	08:16:53	49,6
1766	34601	23-7-2018	08:11:53	52
1767	34600	23-7-2018	08:06:52	49,3
1768	34599	23-7-2018	08:01:52	49,4
1769	34598	23-7-2018	07:56:52	51,1
1770	34597	23-7-2018	07:51:52	47,9
1771	34596	23-7-2018	07:46:52	46,8
1772	34595	23-7-2018	07:41:52	51,2
1773	34594	23-7-2018	07:36:52	43,6
1774	34593	23-7-2018	07:31:52	51,3

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
1775	34592	23-7-2018	07:26:52	51,1
1776	34591	23-7-2018	07:21:52	53,2
1777	34590	23-7-2018	07:16:52	50,5
1778	34589	23-7-2018	07:11:52	51,2
1779	34588	23-7-2018	07:06:52	51,1
				50,76338028
1780	34587	23-7-2018	07:01:51	50,5
1781	34586	23-7-2018	06:56:52	52,8
1782	34585	23-7-2018	06:51:51	47,6
1783	34584	23-7-2018	06:46:51	51,5
1784	34583	23-7-2018	06:41:51	51,4
1785	34582	23-7-2018	06:36:51	52,7
1786	34581	23-7-2018	06:31:51	50,2
1787	34580	23-7-2018	06:26:51	48,5
1788	34579	23-7-2018	06:21:51	48,9
1789	34578	23-7-2018	06:16:51	49,5
1790	34577	23-7-2018	06:11:50	43,3
1791	34576	23-7-2018	06:06:50	45,8
1792	34575	23-7-2018	06:01:50	43,3
1793	34574	23-7-2018	05:56:50	42,6
1794	34573	23-7-2018	05:51:50	42,6
1795	34572	23-7-2018	05:46:50	48,4
1796	34571	23-7-2018	05:41:50	44,1
1797	34570	23-7-2018	05:36:51	46,9
1798	34569	23-7-2018	05:31:50	42,3
1799	34568	23-7-2018	05:26:50	40,2
1800	34567	23-7-2018	05:21:50	42,5
1801	34566	23-7-2018	05:16:50	44,3
1802	34565	23-7-2018	05:11:49	50,9
1803	34564	23-7-2018	05:06:49	46,4
1804	34563	23-7-2018	05:01:49	53,1
1805	34562	23-7-2018	04:56:49	51,6
1806	34561	23-7-2018	04:51:49	51,8
1807	34560	23-7-2018	04:46:49	45
1808	34559	23-7-2018	04:41:49	39,2
1809	34558	23-7-2018	04:36:49	42,5
1810	34557	23-7-2018	04:31:49	35,8
1811	34556	23-7-2018	04:22:50	31,9
1812	34555	23-7-2018	04:17:50	33
1813	34554	23-7-2018	04:12:50	44
1814	34553	23-7-2018	04:07:50	30,6
1815	34552	23-7-2018	04:02:50	30,8
1816	34551	23-7-2018	03:57:49	31
1817	34550	23-7-2018	03:52:49	30,8
1818	34549	23-7-2018	03:47:49	30,4
1819	34548	23-7-2018	03:42:49	45,7

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
1820	34547	23-7-2018	03:37:49	29,9
1821	34546	23-7-2018	03:32:49	30,6
1822	34545	23-7-2018	03:27:49	31
1823	34544	23-7-2018	03:22:49	31
1824	34543	23-7-2018	03:17:49	30,5
1825	34542	23-7-2018	03:12:49	29,9
1826	34541	23-7-2018	03:07:48	30,6
1827	34540	23-7-2018	03:02:48	30,7
1828	34539	23-7-2018	02:57:48	30,3
1829	34538	23-7-2018	02:52:48	30,1
1830	34537	23-7-2018	02:47:48	29,9
1831	34536	23-7-2018	02:42:48	30,2
1832	34535	23-7-2018	02:37:48	31,5
1833	34534	23-7-2018	02:32:48	32,3
1834	34533	23-7-2018	02:27:48	30,8
1835	34532	23-7-2018	02:22:48	29,9
1836	34531	23-7-2018	02:17:48	30
1837	34530	23-7-2018	02:12:47	30
1838	34529	23-7-2018	02:07:47	31,5
1839	34528	23-7-2018	02:02:47	29
1840	34527	23-7-2018	01:57:47	35,2
1841	34526	23-7-2018	01:52:47	46,8
1842	34525	23-7-2018	01:47:47	46,8
1843	34524	23-7-2018	01:42:47	46,9
1844	34523	23-7-2018	01:37:47	49,4
1845	34522	23-7-2018	01:32:47	46,8
1846	34521	23-7-2018	01:27:47	45,7
1847	34520	23-7-2018	01:22:47	45,4
1848	34519	23-7-2018	01:17:47	45,6
1849	34518	23-7-2018	01:12:47	45,1
1850	34517	23-7-2018	01:07:47	45
1851	34516	23-7-2018	01:02:46	44,8
1852	34515	23-7-2018	00:57:46	44,7
1853	34514	23-7-2018	00:52:48	45,2
1854	34513	23-7-2018	00:47:46	45
1855	34512	23-7-2018	00:42:46	44,9
1856	34511	23-7-2018	00:37:46	45,8
1857	34510	23-7-2018	00:32:46	48,3
1858	34509	23-7-2018	00:27:46	46,6
1859	34508	23-7-2018	00:18:46	47
1860	34507	23-7-2018	00:13:47	45,9
1861	34506	23-7-2018	00:08:47	44,5
1862	34505	23-7-2018	00:03:46	48,6
1863	34504	22-7-2018	23:58:46	46,8
1864	34503	22-7-2018	23:53:46	44,6
1865	34502	22-7-2018	23:49:30	51,9

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
1866	34501	22-7-2018	23:44:30	48,2
1867	34500	22-7-2018	23:39:30	44,5
1868	34499	22-7-2018	23:34:30	44,4
1869	34498	22-7-2018	23:29:30	48,9
1870	34497	22-7-2018	23:24:30	44,4
1871	34496	22-7-2018	23:19:30	48
1872	34495	22-7-2018	23:15:14	44,5
1873	34494	22-7-2018	23:10:14	48,3
1874	34493	22-7-2018	23:05:13	49,5
1875	34492	22-7-2018	23:00:13	49,8

41,9572917

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
1877	34490	22-7-2018	22:50:13	52,1
1878	34489	22-7-2018	22:45:13	50,8
1879	34488	22-7-2018	22:40:13	50,6
1880	34487	22-7-2018	22:35:13	46,7
1881	34486	22-7-2018	22:30:13	47
1882	34485	22-7-2018	22:25:13	48,7
1883	34484	22-7-2018	22:20:13	51
1884	34483	22-7-2018	22:15:13	51,4
1885	34482	22-7-2018	22:10:12	50,7
1886	34481	22-7-2018	22:05:12	53,6
1887	34480	22-7-2018	22:00:12	51,5
1888	34479	22-7-2018	21:55:12	47,9
1889	34478	22-7-2018	21:50:12	52,6
1890	34477	22-7-2018	21:45:12	51
1891	34476	22-7-2018	21:40:12	50,9
1892	34475	22-7-2018	21:35:12	47,1
1893	34474	22-7-2018	21:30:12	48,1
1894	34473	22-7-2018	21:25:12	47,3
1895	34472	22-7-2018	21:20:12	44,6
1896	34471	22-7-2018	21:15:11	43,7
1897	34470	22-7-2018	21:10:13	44,4
1898	34469	22-7-2018	21:05:11	49,6
1899	34468	22-7-2018	21:00:11	47,1
1900	34467	22-7-2018	20:55:11	48,6
1901	34466	22-7-2018	20:50:11	44,3
1902	34465	22-7-2018	20:45:55	46,3
1903	34464	22-7-2018	20:40:55	53,5
1904	34463	22-7-2018	20:35:55	48,6
1905	34462	22-7-2018	20:30:55	51
1906	34461	22-7-2018	20:25:54	49,2
1907	34460	22-7-2018	20:16:55	52,9
1908	34459	22-7-2018	20:11:55	49,8
1909	34458	22-7-2018	20:06:55	51,3
1910	34457	22-7-2018	20:01:54	50,4
1911	34456	22-7-2018	19:56:54	50,4
1912	34455	22-7-2018	19:51:54	50
1913	34454	22-7-2018	19:46:54	52,9
1914	34453	22-7-2018	19:41:54	53
1915	34452	22-7-2018	19:36:54	55,9
1916	34451	22-7-2018	19:31:54	52
1917	34450	22-7-2018	19:26:54	50,8
1918	34449	22-7-2018	19:21:54	51,6
1919	34448	22-7-2018	19:16:54	52
1920	34447	22-7-2018	19:11:54	50,1
1921	34446	22-7-2018	19:06:53	50,5
				49,8555556

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
1922	34445	22-7-2018	19:01:53	51,1
1923	34444	22-7-2018	18:56:53	57,5
1924	34443	22-7-2018	18:51:53	51,8
1925	34442	22-7-2018	18:46:53	49,6
1926	34441	22-7-2018	18:41:53	53,9
1927	34440	22-7-2018	18:36:53	53,4
1928	34439	22-7-2018	18:31:54	43,9
1929	34438	22-7-2018	18:26:53	51,1
1930	34437	22-7-2018	18:21:52	57
1931	34436	22-7-2018	18:16:52	58,9
1932	34435	22-7-2018	18:11:52	45,3
1933	34434	22-7-2018	18:06:52	47
1934	34433	22-7-2018	18:01:52	51,4
1935	34432	22-7-2018	17:56:52	53,5
1936	34431	22-7-2018	17:51:52	46,5
1937	34430	22-7-2018	17:46:52	49,1
1938	34429	22-7-2018	17:41:52	49,5
1939	34428	22-7-2018	17:36:52	61,9
1940	34427	22-7-2018	17:31:52	51,8
1941	34426	22-7-2018	17:26:52	50,3
1942	34425	22-7-2018	17:21:52	49,1
1943	34424	22-7-2018	17:16:52	49,2
1944	34423	22-7-2018	17:11:51	51
1945	34422	22-7-2018	17:06:51	51
1946	34421	22-7-2018	17:01:51	51,9
1947	34420	22-7-2018	16:56:51	52,5
1948	34419	22-7-2018	16:51:51	48,7
1949	34418	22-7-2018	16:46:51	51,4
1950	34417	22-7-2018	16:41:51	45,6
1951	34416	22-7-2018	16:36:51	50,1
1952	34415	22-7-2018	16:31:51	48,2
1953	34414	22-7-2018	16:26:51	51,8
1954	34413	22-7-2018	16:21:50	49,2
1955	34412	22-7-2018	16:12:51	50,9
1956	34411	22-7-2018	16:07:52	51,6
1957	34410	22-7-2018	16:02:52	48,8
1958	34409	22-7-2018	15:57:51	50,9
1959	34408	22-7-2018	15:52:51	49,6
1960	34407	22-7-2018	15:47:51	50,2
1961	34406	22-7-2018	15:42:51	56,8
1962	34405	22-7-2018	15:37:51	53
1963	34404	22-7-2018	15:32:51	51,2
1964	34403	22-7-2018	15:27:51	47,9
1965	34402	22-7-2018	15:22:51	50,5
1966	34401	22-7-2018	15:17:51	51,6
1967	34400	22-7-2018	15:12:50	52,7

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
1968	34399	22-7-2018	15:07:50	54,3
1969	34398	22-7-2018	15:02:50	52,4
1970	34397	22-7-2018	14:57:50	52
1971	34396	22-7-2018	14:52:50	42,3
1972	34395	22-7-2018	14:47:50	50,8
1973	34394	22-7-2018	14:42:50	49,6
1974	34393	22-7-2018	14:37:50	57,1
1975	34392	22-7-2018	14:32:50	51,9
1976	34391	22-7-2018	14:27:50	53,2
1977	34390	22-7-2018	14:22:49	51,9
1978	34389	22-7-2018	14:17:49	49,2
1979	34388	22-7-2018	14:12:49	50,3
1980	34387	22-7-2018	14:07:49	51,1
1981	34386	22-7-2018	14:02:49	50,4
1982	34385	22-7-2018	13:57:49	47,7
1983	34384	22-7-2018	13:52:49	52,8
1984	34383	22-7-2018	13:47:50	44,5
1985	34382	22-7-2018	13:42:49	50,8
1986	34381	22-7-2018	13:37:49	53,6
1987	34380	22-7-2018	13:32:49	51,7
1988	34379	22-7-2018	13:27:49	51,7
1989	34378	22-7-2018	13:22:49	56,5
1990	34377	22-7-2018	13:17:49	45,7
1991	34376	22-7-2018	13:12:48	53
1992	34375	22-7-2018	13:07:48	47,4
1993	34374	22-7-2018	13:02:48	57
1994	34373	22-7-2018	12:57:48	45,6
1995	34372	22-7-2018	12:52:48	48,9
1996	34371	22-7-2018	12:47:48	46,6
1997	34370	22-7-2018	12:42:49	37,8
1998	34369	22-7-2018	12:37:48	45,5
1999	34368	22-7-2018	12:32:48	50,5
2000	34367	22-7-2018	12:27:49	37,4
2001	34366	22-7-2018	12:22:47	50,7
2002	34365	22-7-2018	12:17:47	59,2
2003	34364	22-7-2018	12:08:48	48,1
2004	34363	22-7-2018	12:03:49	36,9
2005	34362	22-7-2018	11:58:48	58
2006	34361	22-7-2018	11:53:48	50,1
2007	34360	22-7-2018	11:48:48	50,1
2008	34359	22-7-2018	11:43:48	48,5
2009	34358	22-7-2018	11:38:49	40,7
2010	34357	22-7-2018	11:33:48	52,4
2011	34356	22-7-2018	11:28:48	51,8
2012	34355	22-7-2018	11:23:47	58,7
2013	34354	22-7-2018	11:18:47	51,5

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
2014	34353	22-7-2018	11:13:47	59,6
2015	34352	22-7-2018	11:08:47	54
2016	34351	22-7-2018	11:03:47	51,6
2017	34350	22-7-2018	10:58:47	52
2018	34349	22-7-2018	10:53:47	51,8
2019	34348	22-7-2018	10:48:47	59,3
2020	34347	22-7-2018	10:43:47	58,2
2021	34346	22-7-2018	10:38:47	54,6
2022	34345	22-7-2018	10:33:47	45,5
2023	34344	22-7-2018	10:28:46	50,6
2024	34343	22-7-2018	10:23:48	59,9
2025	34342	22-7-2018	10:18:47	59,7
2026	34341	22-7-2018	10:13:47	43,4
2027	34340	22-7-2018	10:08:46	45,8
2028	34339	22-7-2018	10:03:46	47,2
2029	34338	22-7-2018	09:58:46	50,4
2030	34337	22-7-2018	09:53:46	45,9
2031	34336	22-7-2018	09:48:46	52,1
2032	34335	22-7-2018	09:43:46	49,1
2033	34334	22-7-2018	09:38:46	44,7
2034	34333	22-7-2018	09:33:46	49,7
2035	34332	22-7-2018	09:28:47	34,3
2036	34331	22-7-2018	09:23:46	43,9
2037	34330	22-7-2018	09:18:45	51
2038	34329	22-7-2018	09:13:47	42
2039	34328	22-7-2018	09:08:45	48,5
2040	34327	22-7-2018	09:03:46	39,6
2041	34326	22-7-2018	08:58:45	48,1
2042	34325	22-7-2018	08:53:45	46,5
2043	34324	22-7-2018	08:48:45	40,3
2044	34323	22-7-2018	08:43:45	41,2
2045	34322	22-7-2018	08:38:45	46,5
2046	34321	22-7-2018	08:33:44	42,8
2047	34320	22-7-2018	08:28:44	40,2
2048	34319	22-7-2018	08:23:44	50,9
2049	34318	22-7-2018	08:18:44	42,4
2050	34317	22-7-2018	08:13:44	54,2
2051	34316	22-7-2018	08:04:45	50,5
2052	34315	22-7-2018	07:59:45	47,9
2053	34314	22-7-2018	07:54:45	51,8
2054	34313	22-7-2018	07:49:47	43,6
2055	34312	22-7-2018	07:44:45	46,4
2056	34311	22-7-2018	07:39:45	50,9
2057	34310	22-7-2018	07:34:45	54,1
2058	34309	22-7-2018	07:29:45	50,8
2059	34308	22-7-2018	07:24:46	42,2

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
2060	34307	22-7-2018	07:19:45	41,8
2061	34306	22-7-2018	07:14:45	47
2062	34305	22-7-2018	07:09:45	47,6
2063	34304	22-7-2018	07:04:44	47
				49,76690141
2064	34303	22-7-2018	06:59:44	41,3
2065	34302	22-7-2018	06:54:44	42,5
2066	34301	22-7-2018	06:49:44	47
2067	34300	22-7-2018	06:44:44	49,6
2068	34299	22-7-2018	06:39:44	39,8
2069	34298	22-7-2018	06:34:44	39,9
2070	34297	22-7-2018	06:29:44	40,8
2071	34296	22-7-2018	06:24:44	48,6
2072	34295	22-7-2018	06:19:44	42
2073	34294	22-7-2018	06:14:43	41,1
2074	34293	22-7-2018	06:09:43	42,4
2075	34292	22-7-2018	06:04:43	48,2
2076	34291	22-7-2018	05:59:43	48
2077	34290	22-7-2018	05:54:43	40,7
2078	34289	22-7-2018	05:49:43	41,9
2079	34288	22-7-2018	05:44:44	40
2080	34287	22-7-2018	05:39:43	38,7
2081	34286	22-7-2018	05:34:43	36
2082	34285	22-7-2018	05:29:43	40,1
2083	34284	22-7-2018	05:24:43	52
2084	34283	22-7-2018	05:19:42	44,7
2085	34282	22-7-2018	05:14:42	41,1
2086	34281	22-7-2018	05:09:43	38,4
2087	34280	22-7-2018	05:04:42	40,6
2088	34279	22-7-2018	04:59:43	49,3
2089	34278	22-7-2018	04:54:42	51,4
2090	34277	22-7-2018	04:49:42	49,2
2091	34276	22-7-2018	04:44:42	45
2092	34275	22-7-2018	04:39:42	47,9
2093	34274	22-7-2018	04:34:42	36,1
2094	34273	22-7-2018	04:29:41	36,3
2095	34272	22-7-2018	04:24:41	35,6
2096	34271	22-7-2018	04:19:41	35,8
2097	34270	22-7-2018	04:14:41	35
2098	34269	22-7-2018	04:09:41	35,8
2099	34268	22-7-2018	04:00:42	47,4
2100	34267	22-7-2018	03:55:42	36
2101	34266	22-7-2018	03:50:42	44,1
2102	34265	22-7-2018	03:45:42	45,1
2103	34264	22-7-2018	03:40:43	35,8
2104	34263	22-7-2018	03:35:42	35,1

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
2105	34262	22-7-2018	03:30:42	49,8
2106	34261	22-7-2018	03:25:42	36,1
2107	34260	22-7-2018	03:20:42	46,4
2108	34259	22-7-2018	03:15:41	44,3
2109	34258	22-7-2018	03:10:43	37,3
2110	34257	22-7-2018	03:05:41	35,6
2111	34256	22-7-2018	03:00:41	36,2
2112	34255	22-7-2018	02:55:41	35,8
2113	34254	22-7-2018	02:50:41	35,5
2114	34253	22-7-2018	02:45:42	37,2
2115	34252	22-7-2018	02:40:41	35,2
2116	34251	22-7-2018	02:36:25	35,3
2117	34250	22-7-2018	02:31:25	47,9
2118	34249	22-7-2018	02:26:24	37,1
2119	34248	22-7-2018	02:21:24	46,4
2120	34247	22-7-2018	02:16:24	44,9
2121	34246	22-7-2018	02:11:26	37,9
2122	34245	22-7-2018	02:06:24	46,6
2123	34244	22-7-2018	02:01:24	38,3
2124	34243	22-7-2018	01:56:24	37,8
2125	34242	22-7-2018	01:51:24	44,4
2126	34241	22-7-2018	01:47:08	36,9
2127	34240	22-7-2018	01:42:08	37,1
2128	34239	22-7-2018	01:37:08	50
2129	34238	22-7-2018	01:32:08	38
2130	34237	22-7-2018	01:27:08	37,7
2131	34236	22-7-2018	01:22:07	37,5
2132	34235	22-7-2018	01:17:07	45,2
2133	34234	22-7-2018	01:12:07	45,6
2134	34233	22-7-2018	01:07:07	38,2
2135	34232	22-7-2018	01:02:07	45,8
2136	34231	22-7-2018	00:57:07	44,4
2137	34230	22-7-2018	00:52:07	38,9
2138	34229	22-7-2018	00:47:07	39,2
2139	34228	22-7-2018	00:42:51	46,5
2140	34227	22-7-2018	00:37:51	45,9
2141	34226	22-7-2018	00:32:51	49,3
2142	34225	22-7-2018	00:27:51	47,9
2143	34224	22-7-2018	00:22:51	50,4
2144	34223	22-7-2018	00:17:50	39,6
2145	34222	22-7-2018	00:12:50	39,8
2146	34221	22-7-2018	00:07:50	39,5
2147	34220	21-7-2018	23:58:51	50,8
2148	34219	21-7-2018	23:53:51	39,7
2149	34218	21-7-2018	23:48:51	47,9
2150	34217	21-7-2018	23:43:51	46,5

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
2151	34216	21-7-2018	23:38:51	46
2152	34215	21-7-2018	23:33:51	42,9
2153	34214	21-7-2018	23:28:52	40,8
2154	34213	21-7-2018	23:23:50	44
2155	34212	21-7-2018	23:18:51	49,3
2156	34211	21-7-2018	23:13:50	46,2
2157	34210	21-7-2018	23:08:50	46,8
2158	34209	21-7-2018	23:03:52	39,5

42,1694737

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
2160	34207	21-7-2018	22:53:50	47,6
2161	34206	21-7-2018	22:48:51	39,5
2162	34205	21-7-2018	22:43:50	40,7
2163	34204	21-7-2018	22:38:49	48
2164	34203	21-7-2018	22:33:50	48,3
2165	34202	21-7-2018	22:28:50	49,8
2166	34201	21-7-2018	22:23:49	51,6
2167	34200	21-7-2018	22:18:49	52,6
2168	34199	21-7-2018	22:13:49	47,9
2169	34198	21-7-2018	22:08:49	50,9
2170	34197	21-7-2018	22:03:49	50,6
2171	34196	21-7-2018	21:58:49	48
2172	34195	21-7-2018	21:53:49	48
2173	34194	21-7-2018	21:48:49	51,2
2174	34193	21-7-2018	21:43:49	53,5
2175	34192	21-7-2018	21:38:49	50,1
2176	34191	21-7-2018	21:33:50	46
2177	34190	21-7-2018	21:28:49	49,5
2178	34189	21-7-2018	21:23:49	52,8
2179	34188	21-7-2018	21:18:48	56,3
2180	34187	21-7-2018	21:13:48	54,1
2181	34186	21-7-2018	21:08:48	47,7
2182	34185	21-7-2018	21:03:48	51,4
2183	34184	21-7-2018	20:58:48	54,7
2184	34183	21-7-2018	20:53:48	58,5
2185	34182	21-7-2018	20:48:48	53,1
2186	34181	21-7-2018	20:43:48	51,4
2187	34180	21-7-2018	20:38:48	58,3
2188	34179	21-7-2018	20:33:47	57,1
2189	34178	21-7-2018	20:28:49	47,7
2190	34177	21-7-2018	20:23:47	52,7
2191	34176	21-7-2018	20:18:48	57,1
2192	34175	21-7-2018	20:13:47	50,9
2193	34174	21-7-2018	20:08:47	51,8
2194	34173	21-7-2018	20:03:47	49
2195	34172	21-7-2018	19:54:48	54,8
2196	34171	21-7-2018	19:49:48	52,9
2197	34170	21-7-2018	19:44:48	52,9
2198	34169	21-7-2018	19:39:48	52,1
2199	34168	21-7-2018	19:34:48	52,6
2200	34167	21-7-2018	19:29:48	52,4
2201	34166	21-7-2018	19:24:49	48
2202	34165	21-7-2018	19:19:48	51,9
2203	34164	21-7-2018	19:14:49	59
2204	34163	21-7-2018	19:09:47	50,6
2205	34162	21-7-2018	19:04:47	49,2

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
				51,19130435
2206	34161	21-7-2018	18:59:47	49,2
2207	34160	21-7-2018	18:54:47	51,4
2208	34159	21-7-2018	18:49:47	49,6
2209	34158	21-7-2018	18:44:47	52,7
2210	34157	21-7-2018	18:39:47	51,9
2211	34156	21-7-2018	18:34:48	57,3
2212	34155	21-7-2018	18:29:47	51,1
2213	34154	21-7-2018	18:24:49	47,4
2214	34153	21-7-2018	18:19:46	53,5
2215	34152	21-7-2018	18:14:46	58,6
2216	34151	21-7-2018	18:09:46	52,3
2217	34150	21-7-2018	18:04:46	52,5
2218	34149	21-7-2018	17:59:46	52,7
2219	34148	21-7-2018	17:54:46	59,8
2220	34147	21-7-2018	17:49:46	52
2221	34146	21-7-2018	17:44:45	54,5
2222	34145	21-7-2018	17:39:46	50,6
2223	34144	21-7-2018	17:34:46	53,4
2224	34143	21-7-2018	17:29:46	52,9
2225	34142	21-7-2018	17:24:46	50,2
2226	34141	21-7-2018	17:19:45	56,4
2227	34140	21-7-2018	17:14:45	53,6
2228	34139	21-7-2018	17:09:45	51,4
2229	34138	21-7-2018	17:04:45	52,8
2230	34137	21-7-2018	16:59:44	49,2
2231	34136	21-7-2018	16:54:45	55,7
2232	34135	21-7-2018	16:49:45	51,9
2233	34134	21-7-2018	16:44:45	49,3
2234	34133	21-7-2018	16:39:45	52,9
2235	34132	21-7-2018	16:34:45	57,2
2236	34131	21-7-2018	16:29:44	51,1
2237	34130	21-7-2018	16:24:44	58,6
2238	34129	21-7-2018	16:19:44	56,3
2239	34128	21-7-2018	16:14:44	52,1
2240	34127	21-7-2018	16:09:44	51,8
2241	34126	21-7-2018	16:04:44	60,3
2242	34125	21-7-2018	15:59:44	52,9
2243	34124	21-7-2018	15:50:45	51,6
2244	34123	21-7-2018	15:45:45	52,5
2245	34122	21-7-2018	15:40:45	51,2
2246	34121	21-7-2018	15:35:45	52,1
2247	34120	21-7-2018	15:30:45	48,1
2248	34119	21-7-2018	15:25:45	50
2249	34118	21-7-2018	15:20:45	48,9
2250	34117	21-7-2018	15:15:44	61,1

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
2251	34116	21-7-2018	15:10:44	59,2
2252	34115	21-7-2018	15:05:44	51,2
2253	34114	21-7-2018	15:00:44	50,5
2254	34113	21-7-2018	14:55:44	50,2
2255	34112	21-7-2018	14:50:44	51,8
2256	34111	21-7-2018	14:45:44	52,6
2257	34110	21-7-2018	14:40:44	52,9
2258	34109	21-7-2018	14:35:44	50,6
2259	34108	21-7-2018	14:30:43	50,1
2260	34107	21-7-2018	14:25:43	53,3
2261	34106	21-7-2018	14:20:43	50,2
2262	34105	21-7-2018	14:15:43	49,5
2263	34104	21-7-2018	14:10:43	52,5
2264	34103	21-7-2018	14:05:43	51,9
2265	34102	21-7-2018	14:00:43	54,5
2266	34101	21-7-2018	13:55:43	56,8
2267	34100	21-7-2018	13:50:43	51,4
2268	34099	21-7-2018	13:45:43	50,4
2269	34098	21-7-2018	13:40:43	53,4
2270	34097	21-7-2018	13:35:43	50
2271	34096	21-7-2018	13:30:43	57,1
2272	34095	21-7-2018	13:25:42	50,1
2273	34094	21-7-2018	13:20:42	51,1
2274	34093	21-7-2018	13:15:42	46,9
2275	34092	21-7-2018	13:10:42	52,2
2276	34091	21-7-2018	13:05:43	44,1
2277	34090	21-7-2018	13:00:42	50,9
2278	34089	21-7-2018	12:55:42	50,6
2279	34088	21-7-2018	12:50:42	49,6
2280	34087	21-7-2018	12:45:42	59,8
2281	34086	21-7-2018	12:41:25	56,1
2282	34085	21-7-2018	12:36:25	48,7
2283	34084	21-7-2018	12:31:25	52,8
2284	34083	21-7-2018	12:26:26	52,5
2285	34082	21-7-2018	12:21:25	54
2286	34081	21-7-2018	12:16:25	50,8
2287	34080	21-7-2018	12:11:25	51,6
2288	34079	21-7-2018	12:06:25	53,5
2289	34078	21-7-2018	12:01:25	54
2290	34077	21-7-2018	11:56:25	52,8
2291	34076	21-7-2018	11:47:26	61,3
2292	34075	21-7-2018	11:42:26	57,4
2293	34074	21-7-2018	11:37:26	57,7
2294	34073	21-7-2018	11:32:26	58,7
2295	34072	21-7-2018	11:27:25	51,5
2296	34071	21-7-2018	11:22:25	61,6

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
2297	34070	21-7-2018	11:17:25	50,2
2298	34069	21-7-2018	11:13:09	53,2
2299	34068	21-7-2018	11:08:09	50,7
2300	34067	21-7-2018	11:03:09	49,4
2301	34066	21-7-2018	10:58:53	51,4
2302	34065	21-7-2018	10:53:53	49
2303	34064	21-7-2018	10:48:53	54,5
2304	34063	21-7-2018	10:43:53	54,4
2305	34062	21-7-2018	10:38:53	52,7
2306	34061	21-7-2018	10:33:53	52,2
2307	34060	21-7-2018	10:28:53	55,8
2308	34059	21-7-2018	10:24:36	53,7
2309	34058	21-7-2018	10:19:36	55,4
2310	34057	21-7-2018	10:14:36	51,5
2311	34056	21-7-2018	10:09:36	50,6
2312	34055	21-7-2018	10:04:36	51,6
2313	34054	21-7-2018	09:59:36	52,5
2314	34053	21-7-2018	09:55:20	51,5
2315	34052	21-7-2018	09:50:20	57,1
2316	34051	21-7-2018	09:45:20	50
2317	34050	21-7-2018	09:40:20	55,3
2318	34049	21-7-2018	09:35:20	50
2319	34048	21-7-2018	09:30:19	49,9
2320	34047	21-7-2018	09:25:20	52,3
2321	34046	21-7-2018	09:20:19	51,6
2322	34045	21-7-2018	09:15:19	50,5
2323	34044	21-7-2018	09:10:19	46,9
2324	34043	21-7-2018	09:05:19	48,4
2325	34042	21-7-2018	09:00:18	49,9
2326	34041	21-7-2018	08:55:19	47,9
2327	34040	21-7-2018	08:50:19	51,9
2328	34039	21-7-2018	08:45:18	47,6
2329	34038	21-7-2018	08:40:18	51,8
2330	34037	21-7-2018	08:35:18	49,9
2331	34036	21-7-2018	08:30:19	48,1
2332	34035	21-7-2018	08:25:18	45,6
2333	34034	21-7-2018	08:20:18	39,3
2334	34033	21-7-2018	08:15:18	50,2
2335	34032	21-7-2018	08:10:18	37,9
2336	34031	21-7-2018	08:05:18	39,6
2337	34030	21-7-2018	08:00:18	48
2338	34029	21-7-2018	07:55:18	47,1
2339	34028	21-7-2018	07:46:19	42
2340	34027	21-7-2018	07:41:19	47,9
2341	34026	21-7-2018	07:36:19	44,9
2342	34025	21-7-2018	07:32:03	42,5

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
2343	34024	21-7-2018	07:27:03	47,1
2344	34023	21-7-2018	07:22:02	43,1
2345	34022	21-7-2018	07:17:02	43,1
2346	34021	21-7-2018	07:12:02	48,9
2347	34020	21-7-2018	07:07:02	48,2
				51,60422535
2348	34019	21-7-2018	07:02:02	42,2
2349	34018	21-7-2018	06:57:02	42,5
2350	34017	21-7-2018	06:52:02	47,8
2351	34016	21-7-2018	06:47:02	48,5
2352	34015	21-7-2018	06:42:02	47,5
2353	34014	21-7-2018	06:37:02	47,1
2354	34013	21-7-2018	06:32:01	45,8
2355	34012	21-7-2018	06:27:02	44,5
2356	34011	21-7-2018	06:22:02	44,8
2357	34010	21-7-2018	06:17:45	48,5
2358	34009	21-7-2018	06:12:45	43,9
2359	34008	21-7-2018	06:08:29	44,1
2360	34007	21-7-2018	06:03:29	42,2
2361	34006	21-7-2018	05:58:29	44
2362	34005	21-7-2018	05:53:29	44,1
2363	34004	21-7-2018	05:48:29	45,1
2364	34003	21-7-2018	05:43:28	40,5
2365	34002	21-7-2018	05:38:28	38,8
2366	34001	21-7-2018	05:33:28	46,4
2367	34000	21-7-2018	05:28:28	36,8
2368	33999	21-7-2018	05:23:28	37,9
2369	33998	21-7-2018	05:18:28	39,3
2370	33997	21-7-2018	05:13:28	46,4
2371	33996	21-7-2018	05:08:28	46,7
2372	33995	21-7-2018	05:03:28	43,3
2373	33994	21-7-2018	04:58:28	48,2
2374	33993	21-7-2018	04:53:28	35,8
2375	33992	21-7-2018	04:48:28	38
2376	33991	21-7-2018	04:43:28	47,2
2377	33990	21-7-2018	04:38:27	42,2
2378	33989	21-7-2018	04:33:27	34,9
2379	33988	21-7-2018	04:28:28	36,7
2380	33987	21-7-2018	04:23:27	35
2381	33986	21-7-2018	04:18:27	34,3
2382	33985	21-7-2018	04:13:27	34,6
2383	33984	21-7-2018	04:08:27	35,8
2384	33983	21-7-2018	04:03:27	46,4
2385	33982	21-7-2018	03:58:28	34,8
2386	33981	21-7-2018	03:54:11	50,9
2387	33980	21-7-2018	03:45:12	34

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
2388	33979	21-7-2018	03:40:56	35
2389	33978	21-7-2018	03:35:56	35,8
2390	33977	21-7-2018	03:30:55	35,2
2391	33976	21-7-2018	03:25:56	36,8
2392	33975	21-7-2018	03:20:56	35,1
2393	33974	21-7-2018	03:15:55	34,9
2394	33973	21-7-2018	03:10:55	47,1
2395	33972	21-7-2018	03:05:55	35,2
2396	33971	21-7-2018	03:00:55	36,6
2397	33970	21-7-2018	02:55:55	35,2
2398	33969	21-7-2018	02:50:55	36
2399	33968	21-7-2018	02:45:55	35,8
2400	33967	21-7-2018	02:40:54	36,1
2401	33966	21-7-2018	02:35:54	36,5
2402	33965	21-7-2018	02:30:54	45,1
2403	33964	21-7-2018	02:25:54	36,5
2404	33963	21-7-2018	02:20:54	36
2405	33962	21-7-2018	02:15:54	38
2406	33961	21-7-2018	02:10:54	35
2407	33960	21-7-2018	02:05:54	34,7
2408	33959	21-7-2018	02:00:54	36,9
2409	33958	21-7-2018	01:55:54	45
2410	33957	21-7-2018	01:50:54	35,1
2411	33956	21-7-2018	01:45:54	35,7
2412	33955	21-7-2018	01:40:53	37,1
2413	33954	21-7-2018	01:35:54	46,6
2414	33953	21-7-2018	01:30:53	45,7
2415	33952	21-7-2018	01:25:53	36,9
2416	33951	21-7-2018	01:20:53	44,5
2417	33950	21-7-2018	01:15:53	37,8
2418	33949	21-7-2018	01:10:53	37,3
2419	33948	21-7-2018	01:05:53	43,7
2420	33947	21-7-2018	01:00:52	37,2
2421	33946	21-7-2018	00:55:53	47,2
2422	33945	21-7-2018	00:50:53	37,5
2423	33944	21-7-2018	00:45:53	40,3
2424	33943	21-7-2018	00:40:52	46,2
2425	33942	21-7-2018	00:35:53	44,4
2426	33941	21-7-2018	00:30:52	39,6
2427	33940	21-7-2018	00:25:52	38
2428	33939	21-7-2018	00:21:36	38,6
2429	33938	21-7-2018	00:16:36	47,9
2430	33937	21-7-2018	00:11:36	40,5
2431	33936	21-7-2018	00:06:36	47,4
2432	33935	21-7-2018	00:01:36	50,2
2433	33934	20-7-2018	23:56:36	38,4

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
2434	33933	20-7-2018	23:51:35	48,1
2435	33932	20-7-2018	23:43:21	47,2
2436	33931	20-7-2018	23:38:21	44,5
2437	33930	20-7-2018	23:33:20	39,1
2438	33929	20-7-2018	23:28:20	39,4
2439	33928	20-7-2018	23:23:20	48
2440	33927	20-7-2018	23:19:04	42,2
2441	33926	20-7-2018	23:14:04	46,1
2442	33925	20-7-2018	23:09:04	38,5
2443	33924	20-7-2018	23:04:04	39,4

40,9614583

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
2445	33922	20-7-2018	22:54:04	48,8
2446	33921	20-7-2018	22:49:04	47,4
2447	33920	20-7-2018	22:44:04	49,4
2448	33919	20-7-2018	22:39:04	49,1
2449	33918	20-7-2018	22:34:04	39,5
2450	33917	20-7-2018	22:29:03	50,5
2451	33916	20-7-2018	22:24:03	48,5
2452	33915	20-7-2018	22:19:03	47,8
2453	33914	20-7-2018	22:14:03	48,2
2454	33913	20-7-2018	22:09:03	39,2
2455	33912	20-7-2018	22:04:03	40,8
2456	33911	20-7-2018	21:59:03	47,3
2457	33910	20-7-2018	21:54:03	40,2
2458	33909	20-7-2018	21:49:03	49,1
2459	33908	20-7-2018	21:44:04	46,7
2460	33907	20-7-2018	21:39:03	48,4
2461	33906	20-7-2018	21:34:02	48,2
2462	33905	20-7-2018	21:29:02	50,4
2463	33904	20-7-2018	21:24:02	49,5
2464	33903	20-7-2018	21:19:02	51,9
2465	33902	20-7-2018	21:14:02	52,7
2466	33901	20-7-2018	21:09:02	51,7
2467	33900	20-7-2018	21:04:02	58,3
2468	33899	20-7-2018	20:59:02	52,5
2469	33898	20-7-2018	20:54:02	49,8
2470	33897	20-7-2018	20:49:02	57,7
2471	33896	20-7-2018	20:44:01	60,3
2472	33895	20-7-2018	20:39:02	52,7
2473	33894	20-7-2018	20:34:01	53
2474	33893	20-7-2018	20:29:01	55,2
2475	33892	20-7-2018	20:24:45	64,9
2476	33891	20-7-2018	20:19:45	53,7
2477	33890	20-7-2018	20:15:29	60,2
2478	33889	20-7-2018	20:10:29	59,8
2479	33888	20-7-2018	20:05:29	49,8
2480	33887	20-7-2018	20:00:29	59,8
2481	33886	20-7-2018	19:55:29	57,4
2482	33885	20-7-2018	19:50:29	60
2483	33884	20-7-2018	19:41:30	51,4
2484	33883	20-7-2018	19:36:29	54,8
2485	33882	20-7-2018	19:31:30	60,3
2486	33881	20-7-2018	19:26:30	62
2487	33880	20-7-2018	19:21:29	55,4
2488	33879	20-7-2018	19:17:13	48
2489	33878	20-7-2018	19:12:13	52,6
2490	33877	20-7-2018	19:07:13	59,3

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
				52,04782609
2491	33876	20-7-2018	19:02:57	58,5
2492	33875	20-7-2018	18:57:57	56,6
2493	33874	20-7-2018	18:52:57	50
2494	33873	20-7-2018	18:47:57	48,9
2495	33872	20-7-2018	18:42:56	59
2496	33871	20-7-2018	18:37:57	53
2497	33870	20-7-2018	18:32:57	52,9
2498	33869	20-7-2018	18:27:57	49,6
2499	33868	20-7-2018	18:22:56	70,2
2500	33867	20-7-2018	18:17:56	57,4
2501	33866	20-7-2018	18:13:40	50,1
2502	33865	20-7-2018	18:08:40	56,3
2503	33864	20-7-2018	18:03:40	48,9
2504	33863	20-7-2018	17:58:40	53,6
2505	33862	20-7-2018	17:53:39	59,6
2506	33861	20-7-2018	17:48:40	51,7
2507	33860	20-7-2018	17:43:39	49,9
2508	33859	20-7-2018	17:38:39	51,6
2509	33858	20-7-2018	17:33:39	50,1
2510	33857	20-7-2018	17:28:39	52,7
2511	33856	20-7-2018	17:23:39	55
2512	33855	20-7-2018	17:18:39	52,8
2513	33854	20-7-2018	17:13:39	48,7
2514	33853	20-7-2018	17:08:39	52,5
2515	33852	20-7-2018	17:03:39	57,1
2516	33851	20-7-2018	16:58:38	55,8
2517	33850	20-7-2018	16:53:39	51,2
2518	33849	20-7-2018	16:48:39	49,9
2519	33848	20-7-2018	16:43:39	54,2
2520	33847	20-7-2018	16:38:38	47,3
2521	33846	20-7-2018	16:33:38	49,3
2522	33845	20-7-2018	16:28:38	53,4
2523	33844	20-7-2018	16:23:38	53,4
2524	33843	20-7-2018	16:19:23	41,1
2525	33842	20-7-2018	16:14:22	51,3
2526	33841	20-7-2018	16:10:06	52
2527	33840	20-7-2018	16:05:06	51,4
2528	33839	20-7-2018	16:00:06	55,9
2529	33838	20-7-2018	15:55:06	56,9
2530	33837	20-7-2018	15:50:06	52,1
2531	33836	20-7-2018	15:41:07	54,8
2532	33835	20-7-2018	15:36:07	51,4
2533	33834	20-7-2018	15:31:07	49,5
2534	33833	20-7-2018	15:26:06	51,4
2535	33832	20-7-2018	15:21:51	50,2

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
2536	33831	20-7-2018	15:16:50	53,7
2537	33830	20-7-2018	15:11:51	38
2538	33829	20-7-2018	15:06:50	50,8
2539	33828	20-7-2018	15:01:50	49,7
2540	33827	20-7-2018	14:56:50	52
2541	33826	20-7-2018	14:51:50	53,4
2542	33825	20-7-2018	14:46:50	53,6
2543	33824	20-7-2018	14:41:49	53
2544	33823	20-7-2018	14:36:49	52,2
2545	33822	20-7-2018	14:31:49	50,9
2546	33821	20-7-2018	14:26:49	53,4
2547	33820	20-7-2018	14:21:49	47,7
2548	33819	20-7-2018	14:16:49	52,3
2549	33818	20-7-2018	14:11:49	51,5
2550	33817	20-7-2018	14:06:49	56,4
2551	33816	20-7-2018	14:01:49	52,7
2552	33815	20-7-2018	13:56:49	51,3
2553	33814	20-7-2018	13:51:49	52,6
2554	33813	20-7-2018	13:46:48	54,1
2555	33812	20-7-2018	13:41:48	50,7
2556	33811	20-7-2018	13:36:48	53,9
2557	33810	20-7-2018	13:31:48	54,3
2558	33809	20-7-2018	13:26:48	52,7
2559	33808	20-7-2018	13:21:48	53,5
2560	33807	20-7-2018	13:16:48	56,4
2561	33806	20-7-2018	13:11:48	53,7
2562	33805	20-7-2018	13:06:48	54,7
2563	33804	20-7-2018	13:01:48	55,4
2564	33803	20-7-2018	12:56:48	55,1
2565	33802	20-7-2018	12:51:48	52,9
2566	33801	20-7-2018	12:46:48	52,6
2567	33800	20-7-2018	12:41:48	51
2568	33799	20-7-2018	12:36:48	52,5
2569	33798	20-7-2018	12:31:47	51,3
2570	33797	20-7-2018	12:26:47	51
2571	33796	20-7-2018	12:21:47	55
2572	33795	20-7-2018	12:16:47	58,7
2573	33794	20-7-2018	12:11:47	58,8
2574	33793	20-7-2018	12:06:47	58,4
2575	33792	20-7-2018	12:01:47	55
2576	33791	20-7-2018	11:56:47	52,3
2577	33790	20-7-2018	11:51:46	52,8
2578	33789	20-7-2018	11:46:46	53,4
2579	33788	20-7-2018	11:37:47	52,4
2580	33787	20-7-2018	11:32:47	55,1
2581	33786	20-7-2018	11:27:47	52,1

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
2582	33785	20-7-2018	11:22:47	53,2
2583	33784	20-7-2018	11:17:47	52,1
2584	33783	20-7-2018	11:12:47	53,3
2585	33782	20-7-2018	11:07:47	53,6
2586	33781	20-7-2018	11:02:47	56
2587	33780	20-7-2018	10:57:47	63
2588	33779	20-7-2018	10:52:47	63,2
2589	33778	20-7-2018	10:47:47	59,1
2590	33777	20-7-2018	10:42:46	53,9
2591	33776	20-7-2018	10:37:46	51,2
2592	33775	20-7-2018	10:32:46	51,9
2593	33774	20-7-2018	10:27:46	57,1
2594	33773	20-7-2018	10:22:46	61,4
2595	33772	20-7-2018	10:17:46	54,9
2596	33771	20-7-2018	10:12:46	53,5
2597	33770	20-7-2018	10:07:46	51,8
2598	33769	20-7-2018	10:02:46	52,4
2599	33768	20-7-2018	09:57:46	51,5
2600	33767	20-7-2018	09:52:46	50,6
2601	33766	20-7-2018	09:47:46	52,2
2602	33765	20-7-2018	09:42:46	53,6
2603	33764	20-7-2018	09:37:45	55,4
2604	33763	20-7-2018	09:32:45	53,2
2605	33762	20-7-2018	09:27:46	48
2606	33761	20-7-2018	09:22:45	62
2607	33760	20-7-2018	09:17:45	59,4
2608	33759	20-7-2018	09:12:45	59
2609	33758	20-7-2018	09:07:45	60,5
2610	33757	20-7-2018	09:02:45	53
2611	33756	20-7-2018	08:57:44	53,6
2612	33755	20-7-2018	08:53:29	56,6
2613	33754	20-7-2018	08:48:28	50,7
2614	33753	20-7-2018	08:43:29	56,5
2615	33752	20-7-2018	08:38:28	57,9
2616	33751	20-7-2018	08:33:28	59,9
2617	33750	20-7-2018	08:29:12	53,8
2618	33749	20-7-2018	08:24:12	54
2619	33748	20-7-2018	08:19:12	51,2
2620	33747	20-7-2018	08:14:12	65,2
2621	33746	20-7-2018	08:09:56	53,1
2622	33745	20-7-2018	08:04:56	54,6
2623	33744	20-7-2018	07:59:56	52,9
2624	33743	20-7-2018	07:54:55	55,8
2625	33742	20-7-2018	07:49:55	55,4
2626	33741	20-7-2018	07:44:55	58,7
2627	33740	20-7-2018	07:35:57	53,2

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
2628	33739	20-7-2018	07:30:56	54,9
2629	33738	20-7-2018	07:25:56	55,4
2630	33737	20-7-2018	07:20:56	50,2
2631	33736	20-7-2018	07:15:56	55,4
2632	33735	20-7-2018	07:10:56	55,5
2633	33734	20-7-2018	07:05:56	53
				53,71818182
2634	33733	20-7-2018	07:00:56	51,4
2635	33732	20-7-2018	06:55:56	52,9
2636	33731	20-7-2018	06:50:56	52,2
2637	33730	20-7-2018	06:45:56	51
2638	33729	20-7-2018	06:40:55	55
2639	33728	20-7-2018	06:35:55	52,8
2640	33727	20-7-2018	06:30:55	49
2641	33726	20-7-2018	06:25:55	43,5
2642	33725	20-7-2018	06:20:55	44,7
2643	33724	20-7-2018	06:15:55	45,7
2644	33723	20-7-2018	06:10:55	47,7
2645	33722	20-7-2018	06:05:55	49,8
2646	33721	20-7-2018	06:00:55	50,8
2647	33720	20-7-2018	05:55:55	49,6
2648	33719	20-7-2018	05:50:54	46,8
2649	33718	20-7-2018	05:45:54	48,7
2650	33717	20-7-2018	05:40:54	43,9
2651	33716	20-7-2018	05:35:54	43,8
2652	33715	20-7-2018	05:30:54	41,2
2653	33714	20-7-2018	05:25:54	41,7
2654	33713	20-7-2018	05:20:54	45,3
2655	33712	20-7-2018	05:15:54	42,2
2656	33711	20-7-2018	05:10:54	41,1
2657	33710	20-7-2018	05:05:54	47,4
2658	33709	20-7-2018	05:00:54	40,7
2659	33708	20-7-2018	04:55:54	40,4
2660	33707	20-7-2018	04:50:54	39,7
2661	33706	20-7-2018	04:45:53	41,8
2662	33705	20-7-2018	04:40:53	39,7
2663	33704	20-7-2018	04:35:53	46,5
2664	33703	20-7-2018	04:30:53	42,7
2665	33702	20-7-2018	04:25:53	41,6
2666	33701	20-7-2018	04:20:53	42,4
2667	33700	20-7-2018	04:15:53	49,5
2668	33699	20-7-2018	04:11:37	36,8
2669	33698	20-7-2018	04:06:37	36,8
2670	33697	20-7-2018	04:01:37	35,9
2671	33696	20-7-2018	03:56:37	36,3
2672	33695	20-7-2018	03:51:37	35,2

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
2673	33694	20-7-2018	03:46:37	34,6
2674	33693	20-7-2018	03:41:36	35,3
2675	33692	20-7-2018	03:32:38	35,4
2676	33691	20-7-2018	03:27:37	35,5
2677	33690	20-7-2018	03:22:37	35,2
2678	33689	20-7-2018	03:17:37	35,6
2679	33688	20-7-2018	03:12:37	36
2680	33687	20-7-2018	03:07:37	35,2
2681	33686	20-7-2018	03:02:37	35,9
2682	33685	20-7-2018	02:57:37	35,9
2683	33684	20-7-2018	02:52:37	35
2684	33683	20-7-2018	02:47:36	34,5
2685	33682	20-7-2018	02:42:36	36,1
2686	33681	20-7-2018	02:37:36	34,7
2687	33680	20-7-2018	02:32:36	36,1
2688	33679	20-7-2018	02:27:36	34,6
2689	33678	20-7-2018	02:22:36	34,8
2690	33677	20-7-2018	02:18:20	35,7
2691	33676	20-7-2018	02:13:20	36
2692	33675	20-7-2018	02:08:20	35,8
2693	33674	20-7-2018	02:03:20	35
2694	33673	20-7-2018	01:58:20	35,3
2695	33672	20-7-2018	01:53:20	37,2
2696	33671	20-7-2018	01:48:20	35,4
2697	33670	20-7-2018	01:43:19	35,2
2698	33669	20-7-2018	01:38:19	34,1
2699	33668	20-7-2018	01:33:19	34,6
2700	33667	20-7-2018	01:28:19	34,8
2701	33666	20-7-2018	01:23:19	34,8
2702	33665	20-7-2018	01:18:19	35,4
2703	33664	20-7-2018	01:13:19	34,9
2704	33663	20-7-2018	01:08:19	34,8
2705	33662	20-7-2018	01:03:19	35
2706	33661	20-7-2018	00:58:18	34,9
2707	33660	20-7-2018	00:53:18	34,6
2708	33659	20-7-2018	00:48:19	47
2709	33658	20-7-2018	00:43:18	35,7
2710	33657	20-7-2018	00:38:18	35,4
2711	33656	20-7-2018	00:33:18	36
2712	33655	20-7-2018	00:28:18	46,5
2713	33654	20-7-2018	00:23:18	36,1
2714	33653	20-7-2018	00:18:18	46,3
2715	33652	20-7-2018	00:13:18	36,1
2716	33651	20-7-2018	00:08:18	44
2717	33650	20-7-2018	00:03:17	37,3
2718	33649	19-7-2018	23:58:17	37,1

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
2719	33648	19-7-2018	23:53:17	39,4
2720	33647	19-7-2018	23:48:17	45
2721	33646	19-7-2018	23:43:17	48,7
2722	33645	19-7-2018	23:38:17	37,4
2723	33644	19-7-2018	23:24:19	45,3
2724	33643	19-7-2018	23:19:18	45,8
2725	33642	19-7-2018	23:14:18	49,1
2726	33641	19-7-2018	23:09:18	38,1
2727	33640	19-7-2018	23:04:18	49,5

40,5734043

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
2729	33638	19-7-2018	22:54:18	46,4
2730	33637	19-7-2018	22:49:17	53,7
2731	33636	19-7-2018	22:44:17	52,9
2732	33635	19-7-2018	22:39:17	47,8
2733	33634	19-7-2018	22:34:17	47
2734	33633	19-7-2018	22:29:19	47,9
2735	33632	19-7-2018	22:24:17	53
2736	33631	19-7-2018	22:15:18	49,1
2737	33630	19-7-2018	22:10:18	50,6
2738	33629	19-7-2018	22:05:18	51,3
2739	33628	19-7-2018	22:00:18	50,1
2740	33627	19-7-2018	21:55:18	55,5
2741	33626	19-7-2018	21:50:18	48
2742	33625	19-7-2018	21:45:18	49,9
2743	33624	19-7-2018	21:40:18	50,4
2744	33623	19-7-2018	21:35:18	50,8
2745	33622	19-7-2018	21:30:18	50,9
2746	33621	19-7-2018	21:26:01	50,2
2747	33620	19-7-2018	21:21:01	47,5
2748	33619	19-7-2018	21:16:01	61,2
2749	33618	19-7-2018	21:11:01	51,2
2750	33617	19-7-2018	21:06:01	53,4
2751	33616	19-7-2018	21:01:01	55,8
2752	33615	19-7-2018	20:56:01	64,3
2753	33614	19-7-2018	20:51:01	63,4
2754	33613	19-7-2018	20:46:44	61,8
2755	33612	19-7-2018	20:41:44	48,1
2756	33611	19-7-2018	20:37:29	53,8
2757	33610	19-7-2018	20:32:28	53,6
2758	33609	19-7-2018	20:27:28	54,6
2759	33608	19-7-2018	20:22:28	51,5
2760	33607	19-7-2018	20:17:28	50,8
2761	33606	19-7-2018	20:12:28	52,3
2762	33605	19-7-2018	20:07:28	54
2763	33604	19-7-2018	20:02:34	53,1
2764	33603	19-7-2018	19:57:28	51,6
2765	33602	19-7-2018	19:52:28	54,8
2766	33601	19-7-2018	19:47:27	50,1
2767	33600	19-7-2018	19:42:27	54,4
2768	33599	19-7-2018	19:37:27	51,7
2769	33598	19-7-2018	19:32:27	52,8
2770	33597	19-7-2018	19:27:27	53,6
2771	33596	19-7-2018	19:22:27	51,3
2772	33595	19-7-2018	19:17:27	51,9
2773	33594	19-7-2018	19:12:27	48,9
2774	33593	19-7-2018	19:07:29	54,6

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
				52,42608696
2775	33592	19-7-2018	19:02:27	46,1
2776	33591	19-7-2018	18:57:27	54
2777	33590	19-7-2018	18:52:27	50,9
2778	33589	19-7-2018	18:47:27	57,9
2779	33588	19-7-2018	18:42:27	49,7
2780	33587	19-7-2018	18:37:27	53,4
2781	33586	19-7-2018	18:32:26	49,6
2782	33585	19-7-2018	18:27:26	49
2783	33584	19-7-2018	18:22:26	53,6
2784	33583	19-7-2018	18:13:35	53,1
2785	33582	19-7-2018	18:08:27	49,6
2786	33581	19-7-2018	18:03:27	48,8
2787	33580	19-7-2018	17:58:26	51
2788	33579	19-7-2018	17:53:27	52,4
2789	33578	19-7-2018	17:48:27	51,5
2790	33577	19-7-2018	17:43:27	54,3
2791	33576	19-7-2018	17:38:27	51,8
2792	33575	19-7-2018	17:33:26	53,3
2793	33574	19-7-2018	17:28:26	53,7
2794	33573	19-7-2018	17:23:26	56,7
2795	33572	19-7-2018	17:18:26	55
2796	33571	19-7-2018	17:13:26	51,9
2797	33570	19-7-2018	17:08:26	50,4
2798	33569	19-7-2018	17:03:26	51,7
2799	33568	19-7-2018	16:58:25	54,4
2800	33567	19-7-2018	16:53:26	52,5
2801	33566	19-7-2018	16:48:25	59,5
2802	33565	19-7-2018	16:43:25	60,3
2803	33564	19-7-2018	16:38:25	61,9
2804	33563	19-7-2018	16:33:25	57,8
2805	33562	19-7-2018	16:28:25	53,4
2806	33561	19-7-2018	16:23:25	47,5
2807	33560	19-7-2018	16:18:25	53,4
2808	33559	19-7-2018	16:13:25	54,5
2809	33558	19-7-2018	16:08:25	57,4
2810	33557	19-7-2018	15:58:25	56,1
2811	33556	19-7-2018	15:53:25	54,1
2812	33555	19-7-2018	15:48:25	52,9
2813	33554	19-7-2018	15:43:25	54,1
2814	33553	19-7-2018	15:38:24	59,2
2815	33552	19-7-2018	15:33:25	51,3
2816	33551	19-7-2018	15:28:24	45,8
2817	33550	19-7-2018	15:23:24	50,1
2818	33549	19-7-2018	15:18:24	54,8
2819	33548	19-7-2018	15:13:24	51,4

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
2820	33547	19-7-2018	15:08:24	50,2
2821	33546	19-7-2018	15:03:24	54,2
2822	33545	19-7-2018	14:58:24	52,9
2823	33544	19-7-2018	14:53:23	52,5
2824	33543	19-7-2018	14:48:23	53
2825	33542	19-7-2018	14:43:23	54,9
2826	33541	19-7-2018	14:38:23	56,4
2827	33540	19-7-2018	14:33:23	56
2828	33539	19-7-2018	14:28:23	54,6
2829	33538	19-7-2018	14:23:23	53,6
2830	33537	19-7-2018	14:18:23	55,1
2831	33536	19-7-2018	14:09:24	51,2
2832	33535	19-7-2018	14:04:24	59,6
2833	33534	19-7-2018	13:59:24	62,1
2834	33533	19-7-2018	13:54:24	61,9
2835	33532	19-7-2018	13:49:24	51,2
2836	33531	19-7-2018	13:44:24	62,9
2837	33530	19-7-2018	13:39:24	53,6
2838	33529	19-7-2018	13:34:23	55,5
2839	33528	19-7-2018	13:29:23	54,6
2840	33527	19-7-2018	13:24:23	51
2841	33526	19-7-2018	13:19:23	52,7
2842	33525	19-7-2018	13:14:23	57,9
2843	33524	19-7-2018	13:09:23	53,5
2844	33523	19-7-2018	13:04:23	43,5
2845	33522	19-7-2018	12:59:23	49,7
2846	33521	19-7-2018	12:54:23	52,3
2847	33520	19-7-2018	12:49:23	50,6
2848	33519	19-7-2018	12:44:23	50,4
2849	33518	19-7-2018	12:39:22	52,1
2850	33517	19-7-2018	12:34:23	56,7
2851	33516	19-7-2018	12:29:23	54,4
2852	33515	19-7-2018	12:24:22	52
2853	33514	19-7-2018	12:19:22	51,3
2854	33513	19-7-2018	12:14:22	51,4
2855	33512	19-7-2018	12:09:22	49,9
2856	33511	19-7-2018	12:04:22	48,2
2857	33510	19-7-2018	11:59:22	51,3
2858	33509	19-7-2018	11:54:22	48,6
2859	33508	19-7-2018	11:49:21	51
2860	33507	19-7-2018	11:44:21	50,3
2861	33506	19-7-2018	11:39:21	51,5
2862	33505	19-7-2018	11:34:21	51,9
2863	33504	19-7-2018	11:29:21	48,5
2864	33503	19-7-2018	11:24:21	51,4
2865	33502	19-7-2018	11:19:21	50,3

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
2866	33501	19-7-2018	11:14:21	50,2
2867	33500	19-7-2018	11:09:21	51,2
2868	33499	19-7-2018	11:04:21	54,3
2869	33498	19-7-2018	10:59:21	46,9
2870	33497	19-7-2018	10:54:21	50,8
2871	33496	19-7-2018	10:49:21	51,7
2872	33495	19-7-2018	10:44:20	50,2
2873	33494	19-7-2018	10:39:20	50,6
2874	33493	19-7-2018	10:34:20	51,7
2875	33492	19-7-2018	10:29:20	53,8
2876	33491	19-7-2018	10:24:20	50,9
2877	33490	19-7-2018	10:19:20	54,4
2878	33489	19-7-2018	10:14:22	55,2
2879	33488	19-7-2018	10:05:21	53,4
2880	33487	19-7-2018	10:00:21	52,7
2881	33486	19-7-2018	09:55:21	52,4
2882	33485	19-7-2018	09:50:21	51,6
2883	33484	19-7-2018	09:45:20	48,7
2884	33483	19-7-2018	09:40:20	50,7
2885	33482	19-7-2018	09:35:21	50,4
2886	33481	19-7-2018	09:30:20	47,8
2887	33480	19-7-2018	09:25:21	49,6
2888	33479	19-7-2018	09:20:20	47,8
2889	33478	19-7-2018	09:15:20	51,2
2890	33477	19-7-2018	09:10:20	51
2891	33476	19-7-2018	09:05:20	48,5
2892	33475	19-7-2018	09:00:20	50,5
2893	33474	19-7-2018	08:55:20	55
2894	33473	19-7-2018	08:50:20	58,1
2895	33472	19-7-2018	08:45:20	55,1
2896	33471	19-7-2018	08:40:19	54,2
2897	33470	19-7-2018	08:35:19	51,3
2898	33469	19-7-2018	08:30:19	52,4
2899	33468	19-7-2018	08:25:19	53,5
2900	33467	19-7-2018	08:20:19	52,5
2901	33466	19-7-2018	08:15:19	48,6
2902	33465	19-7-2018	08:10:19	53,5
2903	33464	19-7-2018	08:05:19	51,3
2904	33463	19-7-2018	08:00:19	51,7
2905	33462	19-7-2018	07:55:19	53,5
2906	33461	19-7-2018	07:50:18	54,2
2907	33460	19-7-2018	07:45:18	53,5
2908	33459	19-7-2018	07:40:18	50,9
2909	33458	19-7-2018	07:35:18	53,8
2910	33457	19-7-2018	07:30:18	49,5
2911	33456	19-7-2018	07:25:18	55,1

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
2912	33455	19-7-2018	07:20:18	50,4
2913	33454	19-7-2018	07:15:18	53,7
2914	33453	19-7-2018	07:10:18	50,6
2915	33452	19-7-2018	07:05:18	55,6
				52,66950355
2916	33451	19-7-2018	07:00:18	51,7
2917	33450	19-7-2018	06:55:18	51,1
2918	33449	19-7-2018	06:50:18	52,5
2919	33448	19-7-2018	06:45:17	53,2
2920	33447	19-7-2018	06:40:17	53,9
2921	33446	19-7-2018	06:35:17	50,3
2922	33445	19-7-2018	06:30:17	52,8
2923	33444	19-7-2018	06:25:17	49,9
2924	33443	19-7-2018	06:20:17	53,4
2925	33442	19-7-2018	06:15:17	50,4
2926	33441	19-7-2018	06:10:17	49,8
2927	33440	19-7-2018	05:56:18	46,3
2928	33439	19-7-2018	05:51:18	52
2929	33438	19-7-2018	05:46:17	51,6
2930	33437	19-7-2018	05:41:17	51,3
2931	33436	19-7-2018	05:36:17	48,3
2932	33435	19-7-2018	05:31:17	48,1
2933	33434	19-7-2018	05:26:17	43
2934	33433	19-7-2018	05:21:17	43,1
2935	33432	19-7-2018	05:16:17	46,7
2936	33431	19-7-2018	05:11:17	44,8
2937	33430	19-7-2018	05:06:17	42
2938	33429	19-7-2018	05:01:17	41,8
2939	33428	19-7-2018	04:56:17	40,8
2940	33427	19-7-2018	04:51:16	52,4
2941	33426	19-7-2018	04:46:16	50,3
2942	33425	19-7-2018	04:41:16	47,7
2943	33424	19-7-2018	04:36:16	41,5
2944	33423	19-7-2018	04:31:16	38,3
2945	33422	19-7-2018	04:26:16	40,1
2946	33421	19-7-2018	04:22:00	37,2
2947	33420	19-7-2018	04:17:44	37,8
2948	33419	19-7-2018	04:12:44	48,1
2949	33418	19-7-2018	04:07:44	35,2
2950	33417	19-7-2018	04:03:28	37,2
2951	33416	19-7-2018	03:58:28	36,9
2952	33415	19-7-2018	03:53:28	35
2953	33414	19-7-2018	03:48:28	35,5
2954	33413	19-7-2018	03:43:28	34,9
2955	33412	19-7-2018	03:39:11	34,5
2956	33411	19-7-2018	03:34:11	34,5

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
2957	33410	19-7-2018	03:29:11	33,9
2958	33409	19-7-2018	03:24:11	35,8
2959	33408	19-7-2018	03:19:11	34,7
2960	33407	19-7-2018	03:14:11	33,4
2961	33406	19-7-2018	03:09:11	34,2
2962	33405	19-7-2018	03:04:11	33,5
2963	33404	19-7-2018	02:55:11	33,5
2964	33403	19-7-2018	02:50:10	34
2965	33402	19-7-2018	02:45:10	32,9
2966	33401	19-7-2018	02:40:10	33,1
2967	33400	19-7-2018	02:30:10	33,3
2968	33399	19-7-2018	02:25:10	33,9
2969	33398	19-7-2018	02:20:10	32,1
2970	33397	19-7-2018	02:15:10	33
2971	33396	19-7-2018	02:10:10	32,5
2972	33395	19-7-2018	02:05:10	33,6
2973	33394	19-7-2018	02:00:10	31,5
2974	33393	19-7-2018	01:55:10	32,7
2975	33392	19-7-2018	01:50:10	32,7
2976	33391	19-7-2018	01:45:09	33,3
2977	33390	19-7-2018	01:40:09	33
2978	33389	19-7-2018	01:35:09	39,5
2979	33388	19-7-2018	01:30:09	33,2
2980	33387	19-7-2018	01:25:09	33
2981	33386	19-7-2018	01:20:09	34
2982	33385	19-7-2018	01:15:09	33,1
2983	33384	19-7-2018	01:10:09	39
2984	33383	19-7-2018	01:05:09	33,8
2985	33382	19-7-2018	01:00:09	33,7
2986	33381	19-7-2018	00:55:09	34,4
2987	33380	19-7-2018	00:50:08	47,2
2988	33379	19-7-2018	00:45:08	39,4
2989	33378	19-7-2018	00:40:08	34,8
2990	33377	19-7-2018	00:35:08	35,3
2991	33376	19-7-2018	00:30:08	36,7
2992	33375	19-7-2018	00:25:08	38,5
2993	33374	19-7-2018	00:20:08	43,2
2994	33373	19-7-2018	00:15:08	40,4
2995	33372	19-7-2018	00:10:08	38,6
2996	33371	19-7-2018	00:05:08	50,9
2997	33370	19-7-2018	00:00:08	48,5
2998	33369	18-7-2018	23:55:07	39,5
2999	33368	18-7-2018	23:50:07	44,5
3000	33367	18-7-2018	23:45:07	47,6
3001	33366	18-7-2018	23:40:07	38,2
3002	33365	18-7-2018	23:35:07	41,9

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
3003	33364	18-7-2018	23:30:08	45
3004	33363	18-7-2018	23:25:07	49,5
3005	33362	18-7-2018	23:20:07	45
3006	33361	18-7-2018	23:15:07	57,6
3007	33360	18-7-2018	23:10:07	48,1
3008	33359	18-7-2018	23:05:07	50,4

41,0860215

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
3010	33357	18-7-2018	22:51:08	45,8
3011	33356	18-7-2018	22:46:07	48,9
3012	33355	18-7-2018	22:41:07	47,4
3013	33354	18-7-2018	22:36:07	44,9
3014	33353	18-7-2018	22:31:07	50,6
3015	33352	18-7-2018	22:26:07	41,6
3016	33351	18-7-2018	22:21:07	49,2
3017	33350	18-7-2018	22:16:07	48,2
3018	33349	18-7-2018	22:11:07	46,9
3019	33348	18-7-2018	22:06:07	44
3020	33347	18-7-2018	22:01:07	49,1
3021	33346	18-7-2018	21:56:07	50,8
3022	33345	18-7-2018	21:51:07	56,9
3023	33344	18-7-2018	21:46:07	43,1
3024	33343	18-7-2018	21:41:07	56,7
3025	33342	18-7-2018	21:36:07	49,6
3026	33341	18-7-2018	21:31:06	53
3027	33340	18-7-2018	21:26:06	52,6
3028	33339	18-7-2018	21:21:06	51,3
3029	33338	18-7-2018	21:16:06	57,9
3030	33337	18-7-2018	21:11:06	60,7
3031	33336	18-7-2018	21:06:06	45,6
3032	33335	18-7-2018	21:01:06	47,8
3033	33334	18-7-2018	20:56:06	48,5
3034	33333	18-7-2018	20:51:05	42,8
3035	33332	18-7-2018	20:46:05	48,5
3036	33331	18-7-2018	20:41:05	53,1
3037	33330	18-7-2018	20:36:05	53,9
3038	33329	18-7-2018	20:31:05	51,3
3039	33328	18-7-2018	20:26:05	50,6
3040	33327	18-7-2018	20:21:05	50,7
3041	33326	18-7-2018	20:16:05	49,6
3042	33325	18-7-2018	20:11:05	51,9
3043	33324	18-7-2018	20:06:05	52,8
3044	33323	18-7-2018	20:01:05	51,5
3045	33322	18-7-2018	19:56:05	52,2
3046	33321	18-7-2018	19:51:04	49,2
3047	33320	18-7-2018	19:46:04	52,5
3048	33319	18-7-2018	19:41:04	52,3
3049	33318	18-7-2018	19:36:04	46,7
3050	33317	18-7-2018	19:31:04	50,8
3051	33316	18-7-2018	19:26:04	47,3
3052	33315	18-7-2018	19:21:04	57,7
3053	33314	18-7-2018	19:16:04	57,9
3054	33313	18-7-2018	19:11:04	52,5
3055	33312	18-7-2018	19:06:04	51,5

				50,4
3056	33311	18-7-2018	19:01:04	53,4
3057	33310	18-7-2018	18:56:03	50,8
3058	33309	18-7-2018	18:47:04	53,3
3059	33308	18-7-2018	18:42:04	52,5
3060	33307	18-7-2018	18:37:03	57,7
3061	33306	18-7-2018	18:32:03	56,5
3062	33305	18-7-2018	18:27:03	51,3
3063	33304	18-7-2018	18:22:03	54
3064	33303	18-7-2018	18:17:03	52,5
3065	33302	18-7-2018	18:12:03	51,9
3066	33301	18-7-2018	18:07:03	55,1
3067	33300	18-7-2018	18:02:03	53,9
3068	33299	18-7-2018	17:57:03	54,8
3069	33298	18-7-2018	17:52:02	54,9
3070	33297	18-7-2018	17:47:02	51
3071	33296	18-7-2018	17:42:02	54,8
3072	33295	18-7-2018	17:37:02	56,9
3073	33294	18-7-2018	17:32:02	55
3074	33293	18-7-2018	17:27:02	52,2
3075	33292	18-7-2018	17:22:02	61,3
3076	33291	18-7-2018	17:17:03	53,3
3077	33290	18-7-2018	17:12:02	49,6
3078	33289	18-7-2018	17:07:02	50,9
3079	33288	18-7-2018	17:02:02	54,1
3080	33287	18-7-2018	16:57:02	54
3081	33286	18-7-2018	16:52:01	53
3082	33285	18-7-2018	16:47:01	52,1
3083	33284	18-7-2018	16:42:01	58,7
3084	33283	18-7-2018	16:37:01	57,3
3085	33282	18-7-2018	16:32:45	56,4
3086	33281	18-7-2018	16:27:45	61,8
3087	33280	18-7-2018	16:22:45	55,2
3088	33279	18-7-2018	16:17:45	54,3
3089	33278	18-7-2018	16:12:45	52,9
3090	33277	18-7-2018	16:07:45	56,6
3091	33276	18-7-2018	16:02:45	59,2
3092	33275	18-7-2018	15:57:44	50,8
3093	33274	18-7-2018	15:52:44	50,5
3094	33273	18-7-2018	15:48:28	52,2
3095	33272	18-7-2018	15:43:29	51,6
3096	33271	18-7-2018	15:38:28	49,1
3097	33270	18-7-2018	15:33:28	54,3
3098	33269	18-7-2018	15:28:28	52,9
3099	33268	18-7-2018	15:23:28	52,6
3100	33267	18-7-2018	15:18:28	57,8
3101	33266	18-7-2018	15:13:28	58,3
3102	33265	18-7-2018	15:08:29	54,5

3103	33264	18-7-2018	15:03:27	61,2
3104	33263	18-7-2018	14:58:27	56,1
3105	33262	18-7-2018	14:53:27	60,2
3106	33261	18-7-2018	14:44:28	57,5
3107	33260	18-7-2018	14:39:28	56,8
3108	33259	18-7-2018	14:34:28	64,2
3109	33258	18-7-2018	14:29:28	58,1
3110	33257	18-7-2018	14:24:28	59,5
3111	33256	18-7-2018	14:19:28	52,1
3112	33255	18-7-2018	14:14:28	54,5
3113	33254	18-7-2018	14:09:28	59,6
3114	33253	18-7-2018	14:04:28	60,9
3115	33252	18-7-2018	13:59:28	46,1
3116	33251	18-7-2018	13:55:12	56,9
3117	33250	18-7-2018	13:50:12	62,7
3118	33249	18-7-2018	13:45:11	64,9
3119	33248	18-7-2018	13:40:11	66
3120	33247	18-7-2018	13:35:11	68,8
3121	33246	18-7-2018	13:30:11	68,2
3122	33245	18-7-2018	13:25:55	67,8
3123	33244	18-7-2018	13:20:55	69,2
3124	33243	18-7-2018	13:15:55	67,6
3125	33242	18-7-2018	13:10:55	68,1
3126	33241	18-7-2018	13:05:55	68,7
3127	33240	18-7-2018	13:00:54	68
3128	33239	18-7-2018	12:55:55	67,2
3129	33238	18-7-2018	12:50:54	68,3
3130	33237	18-7-2018	12:45:54	67,7
3131	33236	18-7-2018	12:40:54	67,2
3132	33235	18-7-2018	12:35:54	66,7
3133	33234	18-7-2018	12:30:54	68,2
3134	33233	18-7-2018	12:25:54	63,4
3135	33232	18-7-2018	12:20:54	64,5
3136	33231	18-7-2018	12:15:54	63,5
3137	33230	18-7-2018	12:10:54	59,7
3138	33229	18-7-2018	12:05:54	63,7
3139	33228	18-7-2018	12:00:53	62,7
3140	33227	18-7-2018	11:55:53	62,9
3141	33226	18-7-2018	11:50:53	63,3
3142	33225	18-7-2018	11:45:53	56
3143	33224	18-7-2018	11:40:53	57,6
3144	33223	18-7-2018	11:35:53	60,2
3145	33222	18-7-2018	11:30:53	63,8
3146	33221	18-7-2018	11:25:53	65,3
3147	33220	18-7-2018	11:20:53	66,5
3148	33219	18-7-2018	11:15:53	66,2
3149	33218	18-7-2018	11:10:53	68,6
3150	33217	18-7-2018	11:05:53	59,9

3151	33216	18-7-2018	11:00:52	56,1
3152	33215	18-7-2018	10:55:52	62,2
3153	33214	18-7-2018	10:50:53	55,2
3154	33213	18-7-2018	10:41:53	50,9
3155	33212	18-7-2018	10:36:53	51,6
3156	33211	18-7-2018	10:31:53	53,2
3157	33210	18-7-2018	10:26:53	51,2
3158	33209	18-7-2018	10:21:53	48,9
3159	33208	18-7-2018	10:16:53	49,4
3160	33207	18-7-2018	10:11:53	51,6
3161	33206	18-7-2018	10:07:37	50,7
3162	33205	18-7-2018	10:02:37	44,6
3163	33204	18-7-2018	09:57:41	49,8
3164	33203	18-7-2018	09:52:37	49,7
3165	33202	18-7-2018	09:47:37	50,8
3166	33201	18-7-2018	09:42:36	51
3167	33200	18-7-2018	09:37:36	52
3168	33199	18-7-2018	09:32:38	53,5
3169	33198	18-7-2018	09:27:36	57,1
3170	33197	18-7-2018	09:22:36	41,8
3171	33196	18-7-2018	09:17:36	48,2
3172	33195	18-7-2018	09:12:36	53,7
3173	33194	18-7-2018	09:08:20	58
3174	33193	18-7-2018	09:03:20	52,7
3175	33192	18-7-2018	08:58:19	56,3
3176	33191	18-7-2018	08:53:19	54
3177	33190	18-7-2018	08:48:19	56,8
3178	33189	18-7-2018	08:43:19	64,1
3179	33188	18-7-2018	08:38:19	64,4
3180	33187	18-7-2018	08:33:18	54
3181	33186	18-7-2018	08:28:19	56,1
3182	33185	18-7-2018	08:23:19	57,9
3183	33184	18-7-2018	08:18:19	54,6
3184	33183	18-7-2018	08:13:19	50,9
3185	33182	18-7-2018	08:08:18	50,5
3186	33181	18-7-2018	08:03:18	55,1
3187	33180	18-7-2018	07:58:18	47,8
3188	33179	18-7-2018	07:53:18	53,6
3189	33178	18-7-2018	07:48:18	57,8
3190	33177	18-7-2018	07:43:18	56,3
3191	33176	18-7-2018	07:38:18	56,5
3192	33175	18-7-2018	07:33:18	57,8
3193	33174	18-7-2018	07:28:18	57,3
3194	33173	18-7-2018	07:23:18	54
3195	33172	18-7-2018	07:18:18	53,2
3196	33171	18-7-2018	07:13:18	52,4
3197	33170	18-7-2018	07:08:18	51,6
				56,91197183

3198	33169	18-7-2018	07:03:18	49,4
3199	33168	18-7-2018	06:59:02	54,8
3200	33167	18-7-2018	06:54:01	54,3
3201	33166	18-7-2018	06:49:01	50,7
3202	33165	18-7-2018	06:40:02	53,5
3203	33164	18-7-2018	06:35:46	49,3
3204	33163	18-7-2018	06:30:46	52,5
3205	33162	18-7-2018	06:25:46	51,9
3206	33161	18-7-2018	06:20:46	52,8
3207	33160	18-7-2018	06:15:46	46,3
3208	33159	18-7-2018	06:10:46	49,6
3209	33158	18-7-2018	06:05:46	45
3210	33157	18-7-2018	06:00:45	51,9
3211	33156	18-7-2018	05:55:45	45,5
3212	33155	18-7-2018	05:50:45	43,7
3213	33154	18-7-2018	05:45:45	50,7
3214	33153	18-7-2018	05:40:45	40,7
3215	33152	18-7-2018	05:35:45	41,3
3216	33151	18-7-2018	05:30:45	44,3
3217	33150	18-7-2018	05:25:45	44,6
3218	33149	18-7-2018	05:20:45	42,8
3219	33148	18-7-2018	05:15:45	49,6
3220	33147	18-7-2018	05:10:45	43,3
3221	33146	18-7-2018	05:05:45	53,9
3222	33145	18-7-2018	05:00:44	46,9
3223	33144	18-7-2018	04:55:44	49,6
3224	33143	18-7-2018	04:50:44	50,3
3225	33142	18-7-2018	04:45:44	50,1
3226	33141	18-7-2018	04:40:44	45,5
3227	33140	18-7-2018	04:35:44	42,6
3228	33139	18-7-2018	04:30:44	42,9
3229	33138	18-7-2018	04:25:44	42,3
3230	33137	18-7-2018	04:20:44	41,1
3231	33136	18-7-2018	04:16:28	50
3232	33135	18-7-2018	04:11:28	44,4
3233	33134	18-7-2018	04:06:28	45,3
3234	33133	18-7-2018	04:01:28	41,8
3235	33132	18-7-2018	03:56:27	47,2
3236	33131	18-7-2018	03:51:27	40,2
3237	33130	18-7-2018	03:46:27	48,7
3238	33129	18-7-2018	03:41:27	41
3239	33128	18-7-2018	03:36:27	36,6
3240	33127	18-7-2018	03:31:27	39,6
3241	33126	18-7-2018	03:26:27	38,2
3242	33125	18-7-2018	03:21:27	38,3
3243	33124	18-7-2018	03:16:27	36,6
3244	33123	18-7-2018	03:11:27	43,7
3245	33122	18-7-2018	03:06:26	35,6

3246	33121	18-7-2018	03:01:26	35
3247	33120	18-7-2018	02:56:26	34,4
3248	33119	18-7-2018	02:52:10	37,5
3249	33118	18-7-2018	02:47:10	35,6
3250	33117	18-7-2018	02:38:11	35,1
3251	33116	18-7-2018	02:33:11	36
3252	33115	18-7-2018	02:28:11	36
3253	33114	18-7-2018	02:23:11	36,1
3254	33113	18-7-2018	02:18:55	35,3
3255	33112	18-7-2018	02:13:55	37,6
3256	33111	18-7-2018	02:08:55	35,9
3257	33110	18-7-2018	02:03:55	35,6
3258	33109	18-7-2018	01:58:54	34,4
3259	33108	18-7-2018	01:53:54	33,9
3260	33107	18-7-2018	01:48:54	40,9
3261	33106	18-7-2018	01:43:54	35
3262	33105	18-7-2018	01:38:54	37
3263	33104	18-7-2018	01:33:54	45,3
3264	33103	18-7-2018	01:28:54	38,1
3265	33102	18-7-2018	01:23:54	37,6
3266	33101	18-7-2018	01:18:54	37,8
3267	33100	18-7-2018	01:13:53	36,6
3268	33099	18-7-2018	01:08:54	36,4
3269	33098	18-7-2018	01:03:54	36,8
3270	33097	18-7-2018	00:58:53	36,6
3271	33096	18-7-2018	00:53:53	36,4
3272	33095	18-7-2018	00:48:53	37,3
3273	33094	18-7-2018	00:43:53	38,1
3274	33093	18-7-2018	00:38:53	37,1
3275	33092	18-7-2018	00:33:53	48,3
3276	33091	18-7-2018	00:29:37	41,9
3277	33090	18-7-2018	00:25:21	35,8
3278	33089	18-7-2018	00:20:21	35,9
3279	33088	18-7-2018	00:15:21	44,2
3280	33087	18-7-2018	00:10:20	48,4
3281	33086	18-7-2018	00:05:20	36,2
3282	33085	18-7-2018	00:00:20	45,4
3283	33084	17-7-2018	23:55:20	36,5
3284	33083	17-7-2018	23:50:20	36,5
3285	33082	17-7-2018	23:45:20	45
3286	33081	17-7-2018	23:40:20	36,3
3287	33080	17-7-2018	23:35:20	36,6
3288	33079	17-7-2018	23:30:20	48
3289	33078	17-7-2018	23:25:20	42,5
3290	33077	17-7-2018	23:20:20	40,6
3291	33076	17-7-2018	23:15:20	46,1
3292	33075	17-7-2018	23:10:19	49,8
3293	33074	17-7-2018	23:05:19	36,5

3294	33073	17-7-2018	23:00:19	46,4
------	-------	-----------	----------	------

42,3010309

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
3296	33071	17-7-2018	22:50:19	50
3297	33070	17-7-2018	22:45:19	45,8
3298	33069	17-7-2018	22:36:20	49,4
3299	33068	17-7-2018	22:31:20	44,2
3300	33067	17-7-2018	22:26:20	39,6
3301	33066	17-7-2018	22:21:20	50,8
3302	33065	17-7-2018	22:16:20	45,3
3303	33064	17-7-2018	22:11:20	49,7
3304	33063	17-7-2018	22:06:20	40,5
3305	33062	17-7-2018	22:01:20	45,5
3306	33061	17-7-2018	21:56:20	45,1
3307	33060	17-7-2018	21:51:19	49,1
3308	33059	17-7-2018	21:46:19	57,5
3309	33058	17-7-2018	21:41:19	50,3
3310	33057	17-7-2018	21:36:19	46,8
3311	33056	17-7-2018	21:31:19	49
3312	33055	17-7-2018	21:26:19	51,4
3313	33054	17-7-2018	21:21:19	48,7
3314	33053	17-7-2018	21:16:19	57,6
3315	33052	17-7-2018	21:11:19	55
3316	33051	17-7-2018	21:06:19	52,9
3317	33050	17-7-2018	21:01:18	45,8
3318	33049	17-7-2018	20:56:18	48,7
3319	33048	17-7-2018	20:51:18	48,9
3320	33047	17-7-2018	20:46:18	49,9
3321	33046	17-7-2018	20:41:18	48,9
3322	33045	17-7-2018	20:36:18	51,9
3323	33044	17-7-2018	20:31:18	52,9
3324	33043	17-7-2018	20:26:18	50,3
3325	33042	17-7-2018	20:21:18	52,1
3326	33041	17-7-2018	20:16:17	52,1
3327	33040	17-7-2018	20:12:02	50,3
3328	33039	17-7-2018	20:07:01	44,1
3329	33038	17-7-2018	20:02:01	50,3
3330	33037	17-7-2018	19:57:01	52,8
3331	33036	17-7-2018	19:52:01	51,5
3332	33035	17-7-2018	19:47:01	55,4
3333	33034	17-7-2018	19:42:01	57
3334	33033	17-7-2018	19:37:01	53,1
3335	33032	17-7-2018	19:32:01	54,3
3336	33031	17-7-2018	19:27:01	55,4
3337	33030	17-7-2018	19:22:01	56
3338	33029	17-7-2018	19:17:01	55,3
3339	33028	17-7-2018	19:12:00	57,6
3340	33027	17-7-2018	19:07:01	55,4
				50,53777778

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
3341	33026	17-7-2018	19:02:01	52,4
3342	33025	17-7-2018	18:57:00	53,9
3343	33024	17-7-2018	18:52:00	53,7
3344	33023	17-7-2018	18:47:00	52,4
3345	33022	17-7-2018	18:42:00	52,1
3346	33021	17-7-2018	18:33:01	57,5
3347	33020	17-7-2018	18:28:01	55,1
3348	33019	17-7-2018	18:23:01	53,9
3349	33018	17-7-2018	18:18:01	55,4
3350	33017	17-7-2018	18:13:00	55,6
3351	33016	17-7-2018	18:08:00	54,7
3352	33015	17-7-2018	18:03:45	55,3
3353	33014	17-7-2018	17:58:45	57,2
3354	33013	17-7-2018	17:53:44	57,6
3355	33012	17-7-2018	17:48:44	58,9
3356	33011	17-7-2018	17:43:44	55,3
3357	33010	17-7-2018	17:38:44	58
3358	33009	17-7-2018	17:33:44	55,5
3359	33008	17-7-2018	17:28:44	56,7
3360	33007	17-7-2018	17:23:44	55,2
3361	33006	17-7-2018	17:18:44	55,8
3362	33005	17-7-2018	17:13:44	56,5
3363	33004	17-7-2018	17:08:43	55,2
3364	33003	17-7-2018	17:03:43	54,7
3365	33002	17-7-2018	16:58:43	55,6
3366	33001	17-7-2018	16:53:43	54,5
3367	33000	17-7-2018	16:48:43	54,7
3368	32999	17-7-2018	16:43:43	54,1
3369	32998	17-7-2018	16:38:43	54
3370	32997	17-7-2018	16:33:42	60,3
3371	32996	17-7-2018	16:28:43	52,1
3372	32995	17-7-2018	16:23:43	60,6
3373	32994	17-7-2018	16:18:43	56,4
3374	32993	17-7-2018	16:13:43	57,3
3375	32992	17-7-2018	16:08:42	54,7
3376	32991	17-7-2018	16:03:42	57,7
3377	32990	17-7-2018	15:58:42	58,9
3378	32989	17-7-2018	15:53:42	58,8
3379	32988	17-7-2018	15:48:42	55,5
3380	32987	17-7-2018	15:43:42	55,7
3381	32986	17-7-2018	15:38:42	54,6
3382	32985	17-7-2018	15:33:42	60,5
3383	32984	17-7-2018	15:28:42	55,7
3384	32983	17-7-2018	15:23:42	53,5
3385	32982	17-7-2018	15:18:42	54,5
3386	32981	17-7-2018	15:13:41	54,4

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
3387	32980	17-7-2018	15:08:41	55,8
3388	32979	17-7-2018	15:03:41	53,3
3389	32978	17-7-2018	14:58:41	54,1
3390	32977	17-7-2018	14:53:41	57,1
3391	32976	17-7-2018	14:48:41	52,1
3392	32975	17-7-2018	14:43:41	54,3
3393	32974	17-7-2018	14:38:41	60,5
3394	32973	17-7-2018	14:29:42	66
3395	32972	17-7-2018	14:24:42	58,1
3396	32971	17-7-2018	14:19:42	61,3
3397	32970	17-7-2018	14:14:42	55,8
3398	32969	17-7-2018	14:09:41	55,9
3399	32968	17-7-2018	14:04:41	51,5
3400	32967	17-7-2018	13:59:41	51,7
3401	32966	17-7-2018	13:55:25	52,6
3402	32965	17-7-2018	13:50:25	53,2
3403	32964	17-7-2018	13:45:25	54,1
3404	32963	17-7-2018	13:40:25	58,2
3405	32962	17-7-2018	13:35:25	60,8
3406	32961	17-7-2018	13:30:25	60
3407	32960	17-7-2018	13:25:25	60,6
3408	32959	17-7-2018	13:20:25	53,9
3409	32958	17-7-2018	13:15:25	54,6
3410	32957	17-7-2018	13:10:25	54,5
3411	32956	17-7-2018	13:06:09	52
3412	32955	17-7-2018	13:01:09	53,3
3413	32954	17-7-2018	12:56:09	52,8
3414	32953	17-7-2018	12:51:08	50,2
3415	32952	17-7-2018	12:46:08	52,2
3416	32951	17-7-2018	12:41:08	51,3
3417	32950	17-7-2018	12:36:08	53,3
3418	32949	17-7-2018	12:31:08	57
3419	32948	17-7-2018	12:26:08	50,5
3420	32947	17-7-2018	12:21:08	50,7
3421	32946	17-7-2018	12:16:08	54
3422	32945	17-7-2018	12:11:07	52,4
3423	32944	17-7-2018	12:06:07	60,9
3424	32943	17-7-2018	12:01:07	61,9
3425	32942	17-7-2018	11:56:07	61,9
3426	32941	17-7-2018	11:51:07	56,8
3427	32940	17-7-2018	11:46:07	54,8
3428	32939	17-7-2018	11:41:07	55,6
3429	32938	17-7-2018	11:36:07	52,3
3430	32937	17-7-2018	11:31:07	52,2
3431	32936	17-7-2018	11:26:07	57
3432	32935	17-7-2018	11:21:07	55,8

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
3433	32934	17-7-2018	11:16:06	58,4
3434	32933	17-7-2018	11:11:06	57,5
3435	32932	17-7-2018	11:06:06	61,8
3436	32931	17-7-2018	11:01:06	57,9
3437	32930	17-7-2018	10:56:06	60,3
3438	32929	17-7-2018	10:51:06	57,8
3439	32928	17-7-2018	10:46:06	54,6
3440	32927	17-7-2018	10:41:06	54,6
3441	32926	17-7-2018	10:36:06	49
3442	32925	17-7-2018	10:27:08	55
3443	32924	17-7-2018	10:22:07	54,7
3444	32923	17-7-2018	10:17:07	56,1
3445	32922	17-7-2018	10:12:07	59,1
3446	32921	17-7-2018	10:07:06	54,2
3447	32920	17-7-2018	10:02:07	51,9
3448	32919	17-7-2018	09:57:06	52,4
3449	32918	17-7-2018	09:52:07	47,9
3450	32917	17-7-2018	09:47:06	49,8
3451	32916	17-7-2018	09:42:06	44,5
3452	32915	17-7-2018	09:37:06	50,7
3453	32914	17-7-2018	09:32:06	53,8
3454	32913	17-7-2018	09:27:06	54,9
3455	32912	17-7-2018	09:22:06	58,1
3456	32911	17-7-2018	09:17:06	59,7
3457	32910	17-7-2018	09:12:06	56,5
3458	32909	17-7-2018	09:07:05	51,8
3459	32908	17-7-2018	09:02:05	51,2
3460	32907	17-7-2018	08:57:05	51,6
3461	32906	17-7-2018	08:52:05	56,1
3462	32905	17-7-2018	08:47:05	52,8
3463	32904	17-7-2018	08:42:05	54,3
3464	32903	17-7-2018	08:37:05	52,6
3465	32902	17-7-2018	08:27:05	48,9
3466	32901	17-7-2018	08:22:05	54
3467	32900	17-7-2018	08:17:04	52,6
3468	32899	17-7-2018	08:12:04	53,6
3469	32898	17-7-2018	08:07:04	55,3
3470	32897	17-7-2018	08:02:04	53,1
3471	32896	17-7-2018	07:57:04	52,8
3472	32895	17-7-2018	07:52:04	53,5
3473	32894	17-7-2018	07:47:04	50,7
3474	32893	17-7-2018	07:42:04	55,1
3475	32892	17-7-2018	07:37:04	58,2
3476	32891	17-7-2018	07:32:04	55,6
3477	32890	17-7-2018	07:27:04	55,5
3478	32889	17-7-2018	07:22:04	46,3

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
3479	32888	17-7-2018	07:17:03	53,4
3480	32887	17-7-2018	07:12:03	56,4
3481	32886	17-7-2018	07:07:03	49,8
				55,0212766
3482	32885	17-7-2018	07:02:03	54,4
3483	32884	17-7-2018	06:57:03	50
3484	32883	17-7-2018	06:52:03	52,2
3485	32882	17-7-2018	06:47:03	49,3
3486	32881	17-7-2018	06:42:03	53,7
3487	32880	17-7-2018	06:37:03	49,3
3488	32879	17-7-2018	06:32:03	52,4
3489	32878	17-7-2018	06:23:04	53,2
3490	32877	17-7-2018	06:18:04	47,3
3491	32876	17-7-2018	06:13:04	43,6
3492	32875	17-7-2018	06:08:03	45,3
3493	32874	17-7-2018	06:03:03	51,2
3494	32873	17-7-2018	05:58:03	51,3
3495	32872	17-7-2018	05:53:03	43,8
3496	32871	17-7-2018	05:48:03	41,9
3497	32870	17-7-2018	05:43:03	46,9
3498	32869	17-7-2018	05:38:03	42
3499	32868	17-7-2018	05:33:03	40,4
3500	32867	17-7-2018	05:28:04	42,7
3501	32866	17-7-2018	05:23:03	50,6
3502	32865	17-7-2018	05:18:03	52,6
3503	32864	17-7-2018	05:13:03	44,5
3504	32863	17-7-2018	05:08:02	47,8
3505	32862	17-7-2018	05:03:02	52,6
3506	32861	17-7-2018	04:58:02	52,2
3507	32860	17-7-2018	04:53:02	51,1
3508	32859	17-7-2018	04:48:02	51,4
3509	32858	17-7-2018	04:43:02	48,8
3510	32857	17-7-2018	04:38:02	41,5
3511	32856	17-7-2018	04:33:02	41,7
3512	32855	17-7-2018	04:28:02	41,1
3513	32854	17-7-2018	04:23:02	41,4
3514	32853	17-7-2018	04:18:02	44,5
3515	32852	17-7-2018	04:13:02	45,8
3516	32851	17-7-2018	04:08:01	38,1
3517	32850	17-7-2018	04:03:01	38,5
3518	32849	17-7-2018	03:58:01	37,8
3519	32848	17-7-2018	03:53:01	37,4
3520	32847	17-7-2018	03:48:01	40,1
3521	32846	17-7-2018	03:43:01	37
3522	32845	17-7-2018	03:38:01	45,7
3523	32844	17-7-2018	03:33:01	36,8

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
3524	32843	17-7-2018	03:28:01	40,6
3525	32842	17-7-2018	03:23:01	36,7
3526	32841	17-7-2018	03:18:01	44,6
3527	32840	17-7-2018	03:13:01	37,2
3528	32839	17-7-2018	03:08:00	36,3
3529	32838	17-7-2018	03:03:44	36
3530	32837	17-7-2018	02:58:44	47
3531	32836	17-7-2018	02:53:44	34,7
3532	32835	17-7-2018	02:48:44	36,4
3533	32834	17-7-2018	02:43:44	36,7
3534	32833	17-7-2018	02:38:44	42,9
3535	32832	17-7-2018	02:33:44	36,5
3536	32831	17-7-2018	02:28:44	35,4
3537	32830	17-7-2018	02:19:44	36,3
3538	32829	17-7-2018	02:14:44	44,1
3539	32828	17-7-2018	02:09:44	39
3540	32827	17-7-2018	02:04:43	35,9
3541	32826	17-7-2018	01:59:43	36,7
3542	32825	17-7-2018	01:54:43	36,5
3543	32824	17-7-2018	01:49:43	35,4
3544	32823	17-7-2018	01:44:43	36,1
3545	32822	17-7-2018	01:39:43	35,4
3546	32821	17-7-2018	01:34:43	35
3547	32820	17-7-2018	01:29:43	34,4
3548	32819	17-7-2018	01:24:43	35,2
3549	32818	17-7-2018	01:19:42	35,5
3550	32817	17-7-2018	01:14:43	34,7
3551	32816	17-7-2018	01:09:42	36,1
3552	32815	17-7-2018	01:04:42	35,4
3553	32814	17-7-2018	00:59:42	38,6
3554	32813	17-7-2018	00:54:42	48,5
3555	32812	17-7-2018	00:49:42	37,1
3556	32811	17-7-2018	00:44:42	40,5
3557	32810	17-7-2018	00:39:42	46,3
3558	32809	17-7-2018	00:34:41	42,4
3559	32808	17-7-2018	00:29:42	48
3560	32807	17-7-2018	00:24:42	43,3
3561	32806	17-7-2018	00:19:42	54,2
3562	32805	17-7-2018	00:14:41	47,2
3563	32804	17-7-2018	00:09:41	38,8
3564	32803	17-7-2018	00:04:41	39,8
3565	32802	16-7-2018	23:59:41	39,6
3566	32801	16-7-2018	23:54:41	39,6
3567	32800	16-7-2018	23:49:41	43,2
3568	32799	16-7-2018	23:44:41	42
3569	32798	16-7-2018	23:39:41	50,2

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
3570	32797	16-7-2018	23:34:41	39,9
3571	32796	16-7-2018	23:29:41	48,1
3572	32795	16-7-2018	23:24:40	50,8
3573	32794	16-7-2018	23:19:41	48,5
3574	32793	16-7-2018	23:14:40	52,8
3575	32792	16-7-2018	23:09:40	48,1
3576	32791	16-7-2018	23:04:40	53,5

43,0905263

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
3578	32789	16-7-2018	22:54:40	50,3
3579	32788	16-7-2018	22:49:40	51,4
3580	32787	16-7-2018	22:44:40	50
3581	32786	16-7-2018	22:39:40	55,4
3582	32785	16-7-2018	22:34:40	52,8
3583	32784	16-7-2018	22:29:39	46,5
3584	32783	16-7-2018	22:24:40	58,7
3585	32782	16-7-2018	22:16:25	46,6
3586	32781	16-7-2018	22:11:25	49,9
3587	32780	16-7-2018	22:06:25	49,4
3588	32779	16-7-2018	22:01:25	49
3589	32778	16-7-2018	21:56:24	49,7
3590	32777	16-7-2018	21:51:24	44,3
3591	32776	16-7-2018	21:46:24	49,5
3592	32775	16-7-2018	21:41:24	48,8
3593	32774	16-7-2018	21:36:24	50,7
3594	32773	16-7-2018	21:31:24	45,9
3595	32772	16-7-2018	21:26:24	47,9
3596	32771	16-7-2018	21:21:24	52,1
3597	32770	16-7-2018	21:16:23	52,2
3598	32769	16-7-2018	21:11:23	47,6
3599	32768	16-7-2018	21:06:23	48,9
3600	32767	16-7-2018	21:01:23	45,6
3601	32766	16-7-2018	20:56:25	51,3
3602	32765	16-7-2018	20:51:23	52,3
3603	32764	16-7-2018	20:46:23	49
3604	32763	16-7-2018	20:41:23	49
3605	32762	16-7-2018	20:36:23	58,4
3606	32761	16-7-2018	20:32:07	50,6
3607	32760	16-7-2018	20:27:07	53,9
3608	32759	16-7-2018	20:22:07	50,8
3609	32758	16-7-2018	20:17:06	62,1
3610	32757	16-7-2018	20:12:07	50,4
3611	32756	16-7-2018	20:07:06	47,2
3612	32755	16-7-2018	20:02:06	48,6
3613	32754	16-7-2018	19:57:06	53,6
3614	32753	16-7-2018	19:52:06	51,1
3615	32752	16-7-2018	19:47:06	52
3616	32751	16-7-2018	19:42:06	53,1
3617	32750	16-7-2018	19:37:06	51,9
3618	32749	16-7-2018	19:32:06	53,5
3619	32748	16-7-2018	19:27:06	53,8
3620	32747	16-7-2018	19:22:50	58,1
3621	32746	16-7-2018	19:17:50	56,3
3622	32745	16-7-2018	19:12:49	54,4
3623	32744	16-7-2018	19:07:52	52,5

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
				51,24130435
3624	32743	16-7-2018	19:02:49	46,1
3625	32742	16-7-2018	18:57:49	50,3
3626	32741	16-7-2018	18:52:49	51,1
3627	32740	16-7-2018	18:47:49	51,9
3628	32739	16-7-2018	18:43:33	50,1
3629	32738	16-7-2018	18:38:33	55,3
3630	32737	16-7-2018	18:34:17	52,7
3631	32736	16-7-2018	18:29:17	48,3
3632	32735	16-7-2018	18:24:17	49,7
3633	32734	16-7-2018	18:15:17	53,9
3634	32733	16-7-2018	18:10:17	52,2
3635	32732	16-7-2018	18:05:17	52,4
3636	32731	16-7-2018	18:00:17	50,3
3637	32730	16-7-2018	17:55:17	53,7
3638	32729	16-7-2018	17:50:17	52,8
3639	32728	16-7-2018	17:45:17	57,8
3640	32727	16-7-2018	17:40:17	53,1
3641	32726	16-7-2018	17:35:17	57,1
3642	32725	16-7-2018	17:30:17	59,1
3643	32724	16-7-2018	17:25:17	60,7
3644	32723	16-7-2018	17:20:17	58,8
3645	32722	16-7-2018	17:15:17	63,6
3646	32721	16-7-2018	17:10:17	66,5
3647	32720	16-7-2018	17:05:16	53,3
3648	32719	16-7-2018	17:00:16	52,4
3649	32718	16-7-2018	16:55:16	53,1
3650	32717	16-7-2018	16:50:16	52,7
3651	32716	16-7-2018	16:45:16	49,6
3652	32715	16-7-2018	16:40:16	62,9
3653	32714	16-7-2018	16:35:23	66,4
3654	32713	16-7-2018	16:30:15	54
3655	32712	16-7-2018	16:25:16	60,4
3656	32711	16-7-2018	16:20:16	54,8
3657	32710	16-7-2018	16:15:16	54,4
3658	32709	16-7-2018	16:10:15	56
3659	32708	16-7-2018	16:05:15	53,6
3660	32707	16-7-2018	16:00:15	58,1
3661	32706	16-7-2018	15:55:15	55
3662	32705	16-7-2018	15:50:15	55,2
3663	32704	16-7-2018	15:45:15	52,4
3664	32703	16-7-2018	15:40:15	50,8
3665	32702	16-7-2018	15:35:15	52,2
3666	32701	16-7-2018	15:30:15	56,1
3667	32700	16-7-2018	15:25:14	51,1
3668	32699	16-7-2018	15:20:14	48,9

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
3669	32698	16-7-2018	15:15:14	55,3
3670	32697	16-7-2018	15:10:14	57,5
3671	32696	16-7-2018	15:05:14	52,3
3672	32695	16-7-2018	15:00:14	54,6
3673	32694	16-7-2018	14:55:14	52,6
3674	32693	16-7-2018	14:50:14	58,5
3675	32692	16-7-2018	14:45:14	51,4
3676	32691	16-7-2018	14:40:14	54,4
3677	32690	16-7-2018	14:35:14	49,6
3678	32689	16-7-2018	14:30:14	48,1
3679	32688	16-7-2018	14:25:13	48,8
3680	32687	16-7-2018	14:20:13	51,7
3681	32686	16-7-2018	14:11:15	49,7
3682	32685	16-7-2018	14:06:14	60,5
3683	32684	16-7-2018	14:01:14	54,6
3684	32683	16-7-2018	13:56:14	55,6
3685	32682	16-7-2018	13:51:14	51,4
3686	32681	16-7-2018	13:46:14	50,3
3687	32680	16-7-2018	13:41:14	53,1
3688	32679	16-7-2018	13:36:14	56,9
3689	32678	16-7-2018	13:31:14	57
3690	32677	16-7-2018	13:26:14	53
3691	32676	16-7-2018	13:21:14	57,1
3692	32675	16-7-2018	13:16:13	53,7
3693	32674	16-7-2018	13:11:13	55,4
3694	32673	16-7-2018	13:06:13	61,2
3695	32672	16-7-2018	13:01:13	58
3696	32671	16-7-2018	12:56:13	57,4
3697	32670	16-7-2018	12:51:13	51,1
3698	32669	16-7-2018	12:46:13	56,4
3699	32668	16-7-2018	12:41:13	59,4
3700	32667	16-7-2018	12:36:13	60,2
3701	32666	16-7-2018	12:31:13	52,1
3702	32665	16-7-2018	12:26:13	63,5
3703	32664	16-7-2018	12:21:13	50
3704	32663	16-7-2018	12:16:12	53,4
3705	32662	16-7-2018	12:11:17	53,5
3706	32661	16-7-2018	12:06:12	48,5
3707	32660	16-7-2018	12:01:12	51,1
3708	32659	16-7-2018	11:56:12	50,1
3709	32658	16-7-2018	11:51:12	52,6
3710	32657	16-7-2018	11:46:12	53,1
3711	32656	16-7-2018	11:41:12	49,9
3712	32655	16-7-2018	11:36:12	51,8
3713	32654	16-7-2018	11:31:11	53
3714	32653	16-7-2018	11:26:11	49,5

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
3715	32652	16-7-2018	11:21:11	56,6
3716	32651	16-7-2018	11:16:11	56,1
3717	32650	16-7-2018	11:11:11	55,4
3718	32649	16-7-2018	11:06:11	54,5
3719	32648	16-7-2018	11:01:11	53,5
3720	32647	16-7-2018	10:56:12	53,1
3721	32646	16-7-2018	10:51:11	59,8
3722	32645	16-7-2018	10:46:11	52,7
3723	32644	16-7-2018	10:41:10	46,1
3724	32643	16-7-2018	10:36:11	51,9
3725	32642	16-7-2018	10:31:11	52,8
3726	32641	16-7-2018	10:26:11	52,6
3727	32640	16-7-2018	10:21:10	53,3
3728	32639	16-7-2018	10:16:10	51,1
3729	32638	16-7-2018	10:07:11	52,4
3730	32637	16-7-2018	10:02:11	57,8
3731	32636	16-7-2018	09:57:11	51,6
3732	32635	16-7-2018	09:52:11	55,9
3733	32634	16-7-2018	09:47:11	56,1
3734	32633	16-7-2018	09:42:11	49,7
3735	32632	16-7-2018	09:37:11	50,2
3736	32631	16-7-2018	09:32:11	52,1
3737	32630	16-7-2018	09:27:11	52,9
3738	32629	16-7-2018	09:22:11	56,6
3739	32628	16-7-2018	09:17:10	53,7
3740	32627	16-7-2018	09:12:10	57,8
3741	32626	16-7-2018	09:07:10	57,6
3742	32625	16-7-2018	09:02:10	61,5
3743	32624	16-7-2018	08:57:10	60,7
3744	32623	16-7-2018	08:52:10	49,1
3745	32622	16-7-2018	08:47:10	57,3
3746	32621	16-7-2018	08:42:10	50,3
3747	32620	16-7-2018	08:37:10	56,3
3748	32619	16-7-2018	08:32:09	53,7
3749	32618	16-7-2018	08:27:10	55,6
3750	32617	16-7-2018	08:22:10	54,2
3751	32616	16-7-2018	08:17:09	46,7
3752	32615	16-7-2018	08:12:09	60,2
3753	32614	16-7-2018	08:07:11	52,3
3754	32613	16-7-2018	08:02:09	49
3755	32612	16-7-2018	07:57:09	54,3
3756	32611	16-7-2018	07:52:09	59,7
3757	32610	16-7-2018	07:47:09	60,1
3758	32609	16-7-2018	07:42:09	51,1
3759	32608	16-7-2018	07:37:09	55,8
3760	32607	16-7-2018	07:32:09	54,7

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
3761	32606	16-7-2018	07:27:09	55,8
3762	32605	16-7-2018	07:22:09	50,9
3763	32604	16-7-2018	07:17:08	52,8
3764	32603	16-7-2018	07:12:08	54,7
3765	32602	16-7-2018	07:07:08	52
				54,17253521
3766	32601	16-7-2018	07:02:08	52,2
3767	32600	16-7-2018	06:57:08	52,3
3768	32599	16-7-2018	06:52:08	44
3769	32598	16-7-2018	06:47:08	52,8
3770	32597	16-7-2018	06:42:08	52,6
3771	32596	16-7-2018	06:37:08	45,8
3772	32595	16-7-2018	06:32:08	51,4
3773	32594	16-7-2018	06:27:52	52,3
3774	32593	16-7-2018	06:22:51	56,5
3775	32592	16-7-2018	06:17:51	48,9
3776	32591	16-7-2018	06:12:51	47,8
3777	32590	16-7-2018	06:03:51	51,6
3778	32589	16-7-2018	05:58:51	47,6
3779	32588	16-7-2018	05:53:51	46
3780	32587	16-7-2018	05:48:51	48,8
3781	32586	16-7-2018	05:43:51	50,9
3782	32585	16-7-2018	05:38:51	49,9
3783	32584	16-7-2018	05:33:51	44,7
3784	32583	16-7-2018	05:28:50	41,5
3785	32582	16-7-2018	05:23:50	47,6
3786	32581	16-7-2018	05:18:50	51,2
3787	32580	16-7-2018	05:13:50	49,3
3788	32579	16-7-2018	05:08:50	45,6
3789	32578	16-7-2018	05:03:50	45,8
3790	32577	16-7-2018	04:58:50	49,9
3791	32576	16-7-2018	04:53:50	52,5
3792	32575	16-7-2018	04:48:50	54,8
3793	32574	16-7-2018	04:43:50	53,7
3794	32573	16-7-2018	04:38:50	53,2
3795	32572	16-7-2018	04:33:50	49,1
3796	32571	16-7-2018	04:28:50	47,3
3797	32570	16-7-2018	04:23:50	42,2
3798	32569	16-7-2018	04:18:49	39,5
3799	32568	16-7-2018	04:13:49	40,9
3800	32567	16-7-2018	04:08:49	45
3801	32566	16-7-2018	04:03:49	44,8
3802	32565	16-7-2018	03:58:49	40,5
3803	32564	16-7-2018	03:53:49	38,9
3804	32563	16-7-2018	03:48:49	39,5
3805	32562	16-7-2018	03:43:49	39,3

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
3806	32561	16-7-2018	03:38:49	39,6
3807	32560	16-7-2018	03:33:49	39,1
3808	32559	16-7-2018	03:28:48	38,8
3809	32558	16-7-2018	03:23:48	38,7
3810	32557	16-7-2018	03:18:49	38,8
3811	32556	16-7-2018	03:13:48	39
3812	32555	16-7-2018	03:08:48	39,2
3813	32554	16-7-2018	03:03:48	38,4
3814	32553	16-7-2018	02:58:47	37,9
3815	32552	16-7-2018	02:53:48	38
3816	32551	16-7-2018	02:48:48	39,6
3817	32550	16-7-2018	02:43:48	38,7
3818	32549	16-7-2018	02:38:49	38,2
3819	32548	16-7-2018	02:33:47	38,4
3820	32547	16-7-2018	02:28:47	39,5
3821	32546	16-7-2018	02:23:47	40,8
3822	32545	16-7-2018	02:18:47	41,2
3823	32544	16-7-2018	02:13:47	42
3824	32543	16-7-2018	02:08:47	40,7
3825	32542	16-7-2018	01:59:48	41,2
3826	32541	16-7-2018	01:54:48	42
3827	32540	16-7-2018	01:49:48	39,9
3828	32539	16-7-2018	01:44:48	39,9
3829	32538	16-7-2018	01:39:48	40,5
3830	32537	16-7-2018	01:34:48	43,6
3831	32536	16-7-2018	01:29:47	42,2
3832	32535	16-7-2018	01:24:47	46,1
3833	32534	16-7-2018	01:19:47	42,9
3834	32533	16-7-2018	01:14:47	42,2
3835	32532	16-7-2018	01:09:47	41,9
3836	32531	16-7-2018	01:04:47	40,8
3837	32530	16-7-2018	00:59:47	41,5
3838	32529	16-7-2018	00:54:47	42,1
3839	32528	16-7-2018	00:49:47	47,6
3840	32527	16-7-2018	00:44:47	41,6
3841	32526	16-7-2018	00:39:47	41,6
3842	32525	16-7-2018	00:34:47	48,6
3843	32524	16-7-2018	00:29:46	42,1
3844	32523	16-7-2018	00:24:47	40,7
3845	32522	16-7-2018	00:19:46	42,4
3846	32521	16-7-2018	00:14:46	42
3847	32520	16-7-2018	00:09:46	43,1
3848	32519	16-7-2018	00:04:46	47,9
3849	32518	15-7-2018	23:59:46	48,4
3850	32517	15-7-2018	23:54:46	41,9
3851	32516	15-7-2018	23:49:46	46,9

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
3852	32515	15-7-2018	23:44:46	40,7
3853	32514	15-7-2018	23:39:46	41,3
3854	32513	15-7-2018	23:34:45	41,9
3855	32512	15-7-2018	23:29:45	42,9
3856	32511	15-7-2018	23:24:45	43,2
3857	32510	15-7-2018	23:19:45	42,3
3858	32509	15-7-2018	23:14:45	49,4
3859	32508	15-7-2018	23:09:45	41,6
3860	32507	15-7-2018	23:04:45	43,7

44,2463158

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
3862	32505	15-7-2018	22:54:45	49,5
3863	32504	15-7-2018	22:49:45	50,1
3864	32503	15-7-2018	22:44:45	50,8
3865	32502	15-7-2018	22:39:45	51,8
3866	32501	15-7-2018	22:34:44	51,3
3867	32500	15-7-2018	22:29:45	46,3
3868	32499	15-7-2018	22:24:44	49,9
3869	32498	15-7-2018	22:19:44	57,3
3870	32497	15-7-2018	22:14:44	56,5
3871	32496	15-7-2018	22:09:44	52,7
3872	32495	15-7-2018	22:04:44	51,4
3873	32494	15-7-2018	21:55:45	49,2
3874	32493	15-7-2018	21:50:45	46,3
3875	32492	15-7-2018	21:45:45	46,1
3876	32491	15-7-2018	21:40:45	50,7
3877	32490	15-7-2018	21:35:45	49,7
3878	32489	15-7-2018	21:30:45	51,5
3879	32488	15-7-2018	21:25:44	50,2
3880	32487	15-7-2018	21:20:44	53,7
3881	32486	15-7-2018	21:15:44	50,8
3882	32485	15-7-2018	21:10:44	52,6
3883	32484	15-7-2018	21:06:06	49,6
3884	32483	15-7-2018	21:00:44	51,2
3885	32482	15-7-2018	20:55:44	50,1
3886	32481	15-7-2018	20:50:44	52,1
3887	32480	15-7-2018	20:45:44	51,6
3888	32479	15-7-2018	20:40:44	55,6
3889	32478	15-7-2018	20:35:44	52,8
3890	32477	15-7-2018	20:30:44	50,1
3891	32476	15-7-2018	20:25:43	49,7
3892	32475	15-7-2018	20:20:43	47,4
3893	32474	15-7-2018	20:15:43	52,9
3894	32473	15-7-2018	20:10:43	50,1
3895	32472	15-7-2018	20:05:43	49,9
3896	32471	15-7-2018	20:00:43	53,4
3897	32470	15-7-2018	19:55:43	51,2
3898	32469	15-7-2018	19:50:43	50,2
3899	32468	15-7-2018	19:45:43	51,1
3900	32467	15-7-2018	19:40:43	52,8
3901	32466	15-7-2018	19:35:42	48,7
3902	32465	15-7-2018	19:30:42	50,6
3903	32464	15-7-2018	19:25:42	51,2
3904	32463	15-7-2018	19:20:42	55,8
3905	32462	15-7-2018	19:15:42	52,4
3906	32461	15-7-2018	19:10:42	48,9
3907	32460	15-7-2018	19:05:42	49,8

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
				51,03478261
3908	32459	15-7-2018	19:00:42	46,3
3909	32458	15-7-2018	18:55:42	51,8
3910	32457	15-7-2018	18:50:42	49,9
3911	32456	15-7-2018	18:45:42	44,9
3912	32455	15-7-2018	18:40:42	52,4
3913	32454	15-7-2018	18:35:42	48,8
3914	32453	15-7-2018	18:30:41	46,2
3915	32452	15-7-2018	18:25:41	50,6
3916	32451	15-7-2018	18:20:41	54,2
3917	32450	15-7-2018	18:15:41	47,1
3918	32449	15-7-2018	18:10:41	50
3919	32448	15-7-2018	18:05:41	51,9
3920	32447	15-7-2018	18:00:41	50,9
3921	32446	15-7-2018	17:51:42	53,1
3922	32445	15-7-2018	17:47:26	50,1
3923	32444	15-7-2018	17:42:26	52,1
3924	32443	15-7-2018	17:37:26	53,9
3925	32442	15-7-2018	17:32:25	51,3
3926	32441	15-7-2018	17:27:25	51
3927	32440	15-7-2018	17:22:25	54,8
3928	32439	15-7-2018	17:17:25	51,1
3929	32438	15-7-2018	17:12:25	53,8
3930	32437	15-7-2018	17:07:25	46,8
3931	32436	15-7-2018	17:02:25	49,7
3932	32435	15-7-2018	16:57:25	50
3933	32434	15-7-2018	16:52:25	54,8
3934	32433	15-7-2018	16:47:25	55,3
3935	32432	15-7-2018	16:42:25	49,6
3936	32431	15-7-2018	16:37:25	54,2
3937	32430	15-7-2018	16:32:24	46,1
3938	32429	15-7-2018	16:27:25	50,8
3939	32428	15-7-2018	16:22:24	53,1
3940	32427	15-7-2018	16:17:24	49,5
3941	32426	15-7-2018	16:12:24	53,8
3942	32425	15-7-2018	16:07:24	54,2
3943	32424	15-7-2018	16:02:24	49,1
3944	32423	15-7-2018	15:57:24	54,5
3945	32422	15-7-2018	15:52:24	51,8
3946	32421	15-7-2018	15:48:08	53,3
3947	32420	15-7-2018	15:43:08	51,1
3948	32419	15-7-2018	15:38:08	52
3949	32418	15-7-2018	15:33:08	56,3
3950	32417	15-7-2018	15:28:07	56,7
3951	32416	15-7-2018	15:23:07	54,5
3952	32415	15-7-2018	15:18:07	53

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
3953	32414	15-7-2018	15:13:07	50,2
3954	32413	15-7-2018	15:08:07	50,2
3955	32412	15-7-2018	15:03:07	49,5
3956	32411	15-7-2018	14:58:07	52,8
3957	32410	15-7-2018	14:53:07	53,4
3958	32409	15-7-2018	14:48:07	54,6
3959	32408	15-7-2018	14:43:07	49,6
3960	32407	15-7-2018	14:38:06	51,5
3961	32406	15-7-2018	14:33:06	49,9
3962	32405	15-7-2018	14:28:06	50,9
3963	32404	15-7-2018	14:23:06	59,2
3964	32403	15-7-2018	14:18:06	60,5
3965	32402	15-7-2018	14:13:06	50,6
3966	32401	15-7-2018	14:08:06	51,5
3967	32400	15-7-2018	14:03:06	53,6
3968	32399	15-7-2018	13:58:06	51,8
3969	32398	15-7-2018	13:49:50	52,2
3970	32397	15-7-2018	13:44:50	49,8
3971	32396	15-7-2018	13:39:50	55,9
3972	32395	15-7-2018	13:34:50	54,5
3973	32394	15-7-2018	13:29:50	54,9
3974	32393	15-7-2018	13:25:34	53,4
3975	32392	15-7-2018	13:20:33	51,7
3976	32391	15-7-2018	13:15:33	54,7
3977	32390	15-7-2018	13:11:18	37,7
3978	32389	15-7-2018	13:06:17	54,8
3979	32388	15-7-2018	13:01:17	51,3
3980	32387	15-7-2018	12:56:17	49,3
3981	32386	15-7-2018	12:51:17	48,1
3982	32385	15-7-2018	12:46:17	47,2
3983	32384	15-7-2018	12:41:17	57,4
3984	32383	15-7-2018	12:36:16	52,6
3985	32382	15-7-2018	12:31:17	51,7
3986	32381	15-7-2018	12:26:17	56,6
3987	32380	15-7-2018	12:21:16	50,7
3988	32379	15-7-2018	12:16:16	48,3
3989	32378	15-7-2018	12:11:16	48,6
3990	32377	15-7-2018	12:06:16	49,1
3991	32376	15-7-2018	12:01:16	59,1
3992	32375	15-7-2018	11:56:16	52,6
3993	32374	15-7-2018	11:51:16	54,5
3994	32373	15-7-2018	11:46:16	53,7
3995	32372	15-7-2018	11:41:16	51,9
3996	32371	15-7-2018	11:36:15	47,8
3997	32370	15-7-2018	11:31:15	54
3998	32369	15-7-2018	11:26:16	50,1

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
3999	32368	15-7-2018	11:21:15	54,3
4000	32367	15-7-2018	11:16:15	58,8
4001	32366	15-7-2018	11:11:15	51,9
4002	32365	15-7-2018	11:06:15	49,5
4003	32364	15-7-2018	11:01:15	51
4004	32363	15-7-2018	10:56:15	53
4005	32362	15-7-2018	10:51:15	49
4006	32361	15-7-2018	10:46:15	51,6
4007	32360	15-7-2018	10:41:14	47,5
4008	32359	15-7-2018	10:36:14	52,2
4009	32358	15-7-2018	10:31:14	46
4010	32357	15-7-2018	10:26:14	46,4
4011	32356	15-7-2018	10:21:14	51,9
4012	32355	15-7-2018	10:16:14	50,2
4013	32354	15-7-2018	10:11:14	48
4014	32353	15-7-2018	10:06:14	52,9
4015	32352	15-7-2018	10:01:14	40,1
4016	32351	15-7-2018	09:56:14	49,5
4017	32350	15-7-2018	09:47:15	50,5
4018	32349	15-7-2018	09:42:15	49
4019	32348	15-7-2018	09:37:15	46,4
4020	32347	15-7-2018	09:32:15	48,5
4021	32346	15-7-2018	09:27:14	44,9
4022	32345	15-7-2018	09:22:14	48,4
4023	32344	15-7-2018	09:17:14	50,5
4024	32343	15-7-2018	09:12:14	54,9
4025	32342	15-7-2018	09:07:14	51,7
4026	32341	15-7-2018	09:02:14	38,3
4027	32340	15-7-2018	08:57:14	51,1
4028	32339	15-7-2018	08:52:14	46,6
4029	32338	15-7-2018	08:47:14	52,1
4030	32337	15-7-2018	08:42:14	44,3
4031	32336	15-7-2018	08:37:14	46,3
4032	32335	15-7-2018	08:32:13	46,9
4033	32334	15-7-2018	08:27:13	49,8
4034	32333	15-7-2018	08:22:15	43,7
4035	32332	15-7-2018	08:17:13	37,9
4036	32331	15-7-2018	08:12:13	47,3
4037	32330	15-7-2018	08:07:13	37,9
4038	32329	15-7-2018	08:02:13	43,3
4039	32328	15-7-2018	07:57:13	37,2
4040	32327	15-7-2018	07:52:13	38,4
4041	32326	15-7-2018	07:47:13	39,9
4042	32325	15-7-2018	07:42:12	46,5
4043	32324	15-7-2018	07:37:14	41,9
4044	32323	15-7-2018	07:32:12	39,8

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
4045	32322	15-7-2018	07:27:12	50,7
4046	32321	15-7-2018	07:22:56	44,8
4047	32320	15-7-2018	07:17:56	50,8
4048	32319	15-7-2018	07:12:56	52,3
4049	32318	15-7-2018	07:07:56	50
4050	32317	15-7-2018	07:02:56	50,7
				50,26223776
4051	32316	15-7-2018	06:57:56	38,7
4052	32315	15-7-2018	06:52:56	40,2
4053	32314	15-7-2018	06:47:56	43,1
4054	32313	15-7-2018	06:43:39	53,4
4055	32312	15-7-2018	06:38:40	47,2
4056	32311	15-7-2018	06:33:40	49,1
4057	32310	15-7-2018	06:28:39	46,9
4058	32309	15-7-2018	06:23:39	44,5
4059	32308	15-7-2018	06:18:39	48,6
4060	32307	15-7-2018	06:13:39	47,9
4061	32306	15-7-2018	06:08:39	52
4062	32305	15-7-2018	06:03:39	49,5
4063	32304	15-7-2018	05:58:39	44,7
4064	32303	15-7-2018	05:53:39	51,6
4065	32302	15-7-2018	05:44:40	40,6
4066	32301	15-7-2018	05:39:40	41
4067	32300	15-7-2018	05:34:39	41,4
4068	32299	15-7-2018	05:29:39	39
4069	32298	15-7-2018	05:24:39	42,6
4070	32297	15-7-2018	05:19:39	48,3
4071	32296	15-7-2018	05:14:39	42,3
4072	32295	15-7-2018	05:09:39	46
4073	32294	15-7-2018	05:04:39	47,8
4074	32293	15-7-2018	04:59:39	49,8
4075	32292	15-7-2018	04:54:39	47
4076	32291	15-7-2018	04:49:38	54
4077	32290	15-7-2018	04:44:39	55,7
4078	32289	15-7-2018	04:39:39	54,3
4079	32288	15-7-2018	04:34:39	51,7
4080	32287	15-7-2018	04:29:39	44,4
4081	32286	15-7-2018	04:24:38	41,8
4082	32285	15-7-2018	04:19:38	29,5
4083	32284	15-7-2018	04:14:38	30,8
4084	32283	15-7-2018	04:09:38	30,1
4085	32282	15-7-2018	04:04:38	42,5
4086	32281	15-7-2018	03:59:38	47,4
4087	32280	15-7-2018	03:54:38	35,7
4088	32279	15-7-2018	03:49:38	35,6
4089	32278	15-7-2018	03:44:38	30

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
4090	32277	15-7-2018	03:39:38	33,2
4091	32276	15-7-2018	03:34:38	30,8
4092	32275	15-7-2018	03:29:38	30,7
4093	32274	15-7-2018	03:24:37	35,1
4094	32273	15-7-2018	03:19:37	30,5
4095	32272	15-7-2018	03:14:37	30
4096	32271	15-7-2018	03:09:37	31,3
4097	32270	15-7-2018	03:04:37	32,1
4098	32269	15-7-2018	02:59:37	48
4099	32268	15-7-2018	02:54:36	34,4
4100	32267	15-7-2018	02:49:36	31,6
4101	32266	15-7-2018	02:44:37	30,7
4102	32265	15-7-2018	02:39:36	32,5
4103	32264	15-7-2018	02:34:36	32,4
4104	32263	15-7-2018	02:29:36	31,9
4105	32262	15-7-2018	02:24:36	42,5
4106	32261	15-7-2018	02:19:36	46
4107	32260	15-7-2018	02:15:20	36,8
4108	32259	15-7-2018	02:10:20	39,2
4109	32258	15-7-2018	02:05:20	42,9
4110	32257	15-7-2018	02:00:20	31,6
4111	32256	15-7-2018	01:55:20	32,8
4112	32255	15-7-2018	01:50:20	42,5
4113	32254	15-7-2018	01:41:20	33,9
4114	32253	15-7-2018	01:36:19	33
4115	32252	15-7-2018	01:31:19	34,4
4116	32251	15-7-2018	01:26:19	48,2
4117	32250	15-7-2018	01:21:19	32,3
4118	32249	15-7-2018	01:16:19	45,7
4119	32248	15-7-2018	01:11:19	45,4
4120	32247	15-7-2018	01:06:19	34,3
4121	32246	15-7-2018	01:01:19	46,2
4122	32245	15-7-2018	00:56:19	35,3
4123	32244	15-7-2018	00:51:19	34,6
4124	32243	15-7-2018	00:46:19	35,1
4125	32242	15-7-2018	00:41:18	46,2
4126	32241	15-7-2018	00:36:18	36
4127	32240	15-7-2018	00:31:18	35,7
4128	32239	15-7-2018	00:26:18	46,9
4129	32238	15-7-2018	00:21:18	43,1
4130	32237	15-7-2018	00:16:18	46,4
4131	32236	15-7-2018	00:11:18	47,5
4132	32235	15-7-2018	00:06:18	39,8
4133	32234	15-7-2018	00:01:18	48,1
4134	32233	14-7-2018	23:56:18	46,2
4135	32232	14-7-2018	23:51:18	36,1

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
4136	32231	14-7-2018	23:46:17	47,3
4137	32230	14-7-2018	23:41:17	36,6
4138	32229	14-7-2018	23:36:17	47,2
4139	32228	14-7-2018	23:31:17	47,7
4140	32227	14-7-2018	23:26:17	49,2
4141	32226	14-7-2018	23:21:17	46,6
4142	32225	14-7-2018	23:16:17	38,6
4143	32224	14-7-2018	23:11:17	37,4
4144	32223	14-7-2018	23:06:17	37,4
4145	32222	14-7-2018	23:01:17	48,9

41,0894737

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
4147	32220	14-7-2018	22:51:16	46,3
4148	32219	14-7-2018	22:46:16	37,5
4149	32218	14-7-2018	22:41:17	44,1
4150	32217	14-7-2018	22:36:16	47,6
4151	32216	14-7-2018	22:31:16	46,1
4152	32215	14-7-2018	22:26:16	53,6
4153	32214	14-7-2018	22:16:16	56,1
4154	32213	14-7-2018	22:11:16	55,3
4155	32212	14-7-2018	22:06:16	55,6
4156	32211	14-7-2018	22:01:16	44,8
4157	32210	14-7-2018	21:56:16	51,9
4158	32209	14-7-2018	21:51:16	54,8
4159	32208	14-7-2018	21:46:16	46,5
4160	32207	14-7-2018	21:37:16	47,7
4161	32206	14-7-2018	21:32:16	47,2
4162	32205	14-7-2018	21:27:16	48,4
4163	32204	14-7-2018	21:22:16	52,7
4164	32203	14-7-2018	21:17:16	64,1
4165	32202	14-7-2018	21:12:16	47,1
4166	32201	14-7-2018	21:07:16	45,1
4167	32200	14-7-2018	21:02:16	50,2
4168	32199	14-7-2018	20:57:15	55,1
4169	32198	14-7-2018	20:52:16	54,6
4170	32197	14-7-2018	20:47:15	50,7
4171	32196	14-7-2018	20:42:15	49,2
4172	32195	14-7-2018	20:37:15	50,8
4173	32194	14-7-2018	20:32:15	51,9
4174	32193	14-7-2018	20:27:15	48,8
4175	32192	14-7-2018	20:22:15	49,6
4176	32191	14-7-2018	20:17:15	52,1
4177	32190	14-7-2018	20:12:15	53,3
4178	32189	14-7-2018	20:07:15	54
4179	32188	14-7-2018	20:02:15	52,2
4180	32187	14-7-2018	19:57:15	50,4
4181	32186	14-7-2018	19:52:15	52,2
4182	32185	14-7-2018	19:47:14	51,8
4183	32184	14-7-2018	19:42:14	48,9
4184	32183	14-7-2018	19:37:14	56,4
4185	32182	14-7-2018	19:32:14	48,7
4186	32181	14-7-2018	19:27:14	48,1
4187	32180	14-7-2018	19:22:14	52,6
4188	32179	14-7-2018	19:17:14	52,1
4189	32178	14-7-2018	19:12:14	52,1
4190	32177	14-7-2018	19:07:14	51,6
4191	32176	14-7-2018	19:02:14	55,2
				50,78

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
4192	32175	14-7-2018	18:57:14	51
4193	32174	14-7-2018	18:52:14	51,3
4194	32173	14-7-2018	18:47:14	46,9
4195	32172	14-7-2018	18:42:13	51,7
4196	32171	14-7-2018	18:37:14	54,9
4197	32170	14-7-2018	18:32:13	51,1
4198	32169	14-7-2018	18:27:13	52,1
4199	32168	14-7-2018	18:22:13	53,1
4200	32167	14-7-2018	18:17:13	52,9
4201	32166	14-7-2018	18:12:13	49,2
4202	32165	14-7-2018	18:07:13	51,6
4203	32164	14-7-2018	18:02:13	57,2
4204	32163	14-7-2018	17:57:13	61,5
4205	32162	14-7-2018	17:52:13	62
4206	32161	14-7-2018	17:47:12	48,1
4207	32160	14-7-2018	17:42:12	53,5
4208	32159	14-7-2018	17:33:13	50,8
4209	32158	14-7-2018	17:28:13	51,1
4210	32157	14-7-2018	17:23:13	53,7
4211	32156	14-7-2018	17:18:13	53,1
4212	32155	14-7-2018	17:13:13	51,5
4213	32154	14-7-2018	17:08:13	52,1
4214	32153	14-7-2018	17:03:13	62,1
4215	32152	14-7-2018	16:58:13	49,7
4216	32151	14-7-2018	16:53:13	54,3
4217	32150	14-7-2018	16:48:13	52,5
4218	32149	14-7-2018	16:43:13	48,9
4219	32148	14-7-2018	16:38:12	59,5
4220	32147	14-7-2018	16:33:12	54,4
4221	32146	14-7-2018	16:28:12	55,4
4222	32145	14-7-2018	16:23:12	55,9
4223	32144	14-7-2018	16:18:12	53
4224	32143	14-7-2018	16:13:12	51,9
4225	32142	14-7-2018	16:08:12	58
4226	32141	14-7-2018	16:03:12	53,5
4227	32140	14-7-2018	15:58:12	52,4
4228	32139	14-7-2018	15:53:12	51,9
4229	32138	14-7-2018	15:48:12	52
4230	32137	14-7-2018	15:43:11	52,9
4231	32136	14-7-2018	15:38:11	54,4
4232	32135	14-7-2018	15:33:11	53,5
4233	32134	14-7-2018	15:28:11	52,2
4234	32133	14-7-2018	15:23:11	51,5
4235	32132	14-7-2018	15:18:11	55,7
4236	32131	14-7-2018	15:13:11	54,7
4237	32130	14-7-2018	15:08:11	53,9

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
4238	32129	14-7-2018	15:03:11	51,7
4239	32128	14-7-2018	14:58:11	54,3
4240	32127	14-7-2018	14:53:11	54
4241	32126	14-7-2018	14:48:10	61,7
4242	32125	14-7-2018	14:43:10	51,6
4243	32124	14-7-2018	14:38:10	53
4244	32123	14-7-2018	14:33:10	53,6
4245	32122	14-7-2018	14:28:10	53,8
4246	32121	14-7-2018	14:23:10	56,3
4247	32120	14-7-2018	14:18:10	53,6
4248	32119	14-7-2018	14:13:10	56,2
4249	32118	14-7-2018	14:08:10	54
4250	32117	14-7-2018	14:03:10	56,9
4251	32116	14-7-2018	13:58:10	54,2
4252	32115	14-7-2018	13:53:10	55,8
4253	32114	14-7-2018	13:48:09	49,9
4254	32113	14-7-2018	13:43:09	51,5
4255	32112	14-7-2018	13:38:09	55,3
4256	32111	14-7-2018	13:29:10	52,2
4257	32110	14-7-2018	13:24:10	53,9
4258	32109	14-7-2018	13:19:10	53,2
4259	32108	14-7-2018	13:14:10	51,5
4260	32107	14-7-2018	13:09:10	54
4261	32106	14-7-2018	13:04:10	53,9
4262	32105	14-7-2018	12:59:10	53,2
4263	32104	14-7-2018	12:54:10	51
4264	32103	14-7-2018	12:49:10	53,1
4265	32102	14-7-2018	12:44:10	49,2
4266	32101	14-7-2018	12:39:10	51,5
4267	32100	14-7-2018	12:34:09	48,8
4268	32099	14-7-2018	12:29:09	54,9
4269	32098	14-7-2018	12:24:10	50,6
4270	32097	14-7-2018	12:19:09	51,6
4271	32096	14-7-2018	12:14:09	50,1
4272	32095	14-7-2018	12:09:08	48,5
4273	32094	14-7-2018	12:04:09	54,2
4274	32093	14-7-2018	11:59:08	53,6
4275	32092	14-7-2018	11:54:08	55,1
4276	32091	14-7-2018	11:49:09	51,8
4277	32090	14-7-2018	11:44:08	51,3
4278	32089	14-7-2018	11:39:08	52,4
4279	32088	14-7-2018	11:34:08	53,7
4280	32087	14-7-2018	11:29:08	48,9
4281	32086	14-7-2018	11:24:08	53,8
4282	32085	14-7-2018	11:19:08	52
4283	32084	14-7-2018	11:14:08	52,4

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
4284	32083	14-7-2018	11:09:08	56,4
4285	32082	14-7-2018	11:04:08	53,5
4286	32081	14-7-2018	10:59:08	52,3
4287	32080	14-7-2018	10:54:08	55,3
4288	32079	14-7-2018	10:49:07	52,6
4289	32078	14-7-2018	10:44:07	53,8
4290	32077	14-7-2018	10:39:07	53,9
4291	32076	14-7-2018	10:34:07	54,9
4292	32075	14-7-2018	10:29:07	50,1
4293	32074	14-7-2018	10:24:07	49,6
4294	32073	14-7-2018	10:19:51	54,7
4295	32072	14-7-2018	10:15:37	49,2
4296	32071	14-7-2018	10:10:35	54,8
4297	32070	14-7-2018	10:05:35	57,7
4298	32069	14-7-2018	10:00:35	52,1
4299	32068	14-7-2018	09:55:35	54,6
4300	32067	14-7-2018	09:50:35	53,6
4301	32066	14-7-2018	09:45:34	53,7
4302	32065	14-7-2018	09:40:34	50,6
4303	32064	14-7-2018	09:35:34	53,3
4304	32063	14-7-2018	09:26:35	53,8
4305	32062	14-7-2018	09:21:35	48,2
4306	32061	14-7-2018	09:16:35	52,4
4307	32060	14-7-2018	09:11:35	55
4308	32059	14-7-2018	09:06:35	55,9
4309	32058	14-7-2018	09:01:35	54,3
4310	32057	14-7-2018	08:56:35	47,9
4311	32056	14-7-2018	08:51:34	50,9
4312	32055	14-7-2018	08:46:34	52,4
4313	32054	14-7-2018	08:41:34	50,5
4314	32053	14-7-2018	08:36:34	44,4
4315	32052	14-7-2018	08:31:33	52,6
4316	32051	14-7-2018	08:26:34	49,6
4317	32050	14-7-2018	08:21:34	54,3
4318	32049	14-7-2018	08:16:34	49,7
4319	32048	14-7-2018	08:11:34	46,9
4320	32047	14-7-2018	08:06:34	47,7
4321	32046	14-7-2018	08:01:34	51,1
4322	32045	14-7-2018	07:56:34	52,5
4323	32044	14-7-2018	07:51:34	51,6
4324	32043	14-7-2018	07:46:34	50,5
4325	32042	14-7-2018	07:41:33	42,7
4326	32041	14-7-2018	07:36:33	48,1
4327	32040	14-7-2018	07:31:33	52,8
4328	32039	14-7-2018	07:26:33	52,2
4329	32038	14-7-2018	07:21:33	52,2

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
4330	32037	14-7-2018	07:16:33	45,2
4331	32036	14-7-2018	07:11:33	44,6
4332	32035	14-7-2018	07:06:33	52,8
4333	32034	14-7-2018	07:02:17	48,1
				52,6056338
4334	32033	14-7-2018	06:57:16	44,3
4335	32032	14-7-2018	06:52:16	51,9
4336	32031	14-7-2018	06:47:17	43,1
4337	32030	14-7-2018	06:42:17	42,4
4338	32029	14-7-2018	06:37:16	49,3
4339	32028	14-7-2018	06:33:00	48,4
4340	32027	14-7-2018	06:28:00	53,7
4341	32026	14-7-2018	06:23:00	47,8
4342	32025	14-7-2018	06:18:00	45
4343	32024	14-7-2018	06:13:44	41,7
4344	32023	14-7-2018	06:08:44	45,5
4345	32022	14-7-2018	06:03:44	53,2
4346	32021	14-7-2018	05:58:43	49,1
4347	32020	14-7-2018	05:53:43	48,2
4348	32019	14-7-2018	05:48:43	51,2
4349	32018	14-7-2018	05:43:43	48,1
4350	32017	14-7-2018	05:38:43	41,5
4351	32016	14-7-2018	05:33:43	39,6
4352	32015	14-7-2018	05:24:44	44,4
4353	32014	14-7-2018	05:19:44	45,1
4354	32013	14-7-2018	05:14:44	43,3
4355	32012	14-7-2018	05:09:44	36,3
4356	32011	14-7-2018	05:04:44	38,5
4357	32010	14-7-2018	04:59:44	50,2
4358	32009	14-7-2018	04:54:43	44,4
4359	32008	14-7-2018	04:49:43	50,4
4360	32007	14-7-2018	04:45:27	56
4361	32006	14-7-2018	04:40:27	55,9
4362	32005	14-7-2018	04:35:27	51,8
4363	32004	14-7-2018	04:30:27	39,8
4364	32003	14-7-2018	04:25:27	38,4
4365	32002	14-7-2018	04:20:27	40,8
4366	32001	14-7-2018	04:15:27	40,5
4367	32000	14-7-2018	04:10:27	45,3
4368	31999	14-7-2018	04:05:27	38,2
4369	31998	14-7-2018	04:00:27	39,4
4370	31997	14-7-2018	03:55:27	44,9
4371	31996	14-7-2018	03:50:27	41,4
4372	31995	14-7-2018	03:45:26	42,3
4373	31994	14-7-2018	03:40:26	42,1
4374	31993	14-7-2018	03:35:27	48,6

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
4375	31992	14-7-2018	03:31:10	39,8
4376	31991	14-7-2018	03:26:10	39,5
4377	31990	14-7-2018	03:21:10	39,2
4378	31989	14-7-2018	03:16:10	39,9
4379	31988	14-7-2018	03:11:10	39,2
4380	31987	14-7-2018	03:06:10	39,6
4381	31986	14-7-2018	03:01:10	40,4
4382	31985	14-7-2018	02:56:09	39,4
4383	31984	14-7-2018	02:51:09	39,3
4384	31983	14-7-2018	02:46:09	39,6
4385	31982	14-7-2018	02:41:09	39,8
4386	31981	14-7-2018	02:36:09	47,3
4387	31980	14-7-2018	02:31:09	39,8
4388	31979	14-7-2018	02:26:09	39,3
4389	31978	14-7-2018	02:21:09	39,3
4390	31977	14-7-2018	02:16:09	38,7
4391	31976	14-7-2018	02:11:09	42,6
4392	31975	14-7-2018	02:06:09	39,7
4393	31974	14-7-2018	02:01:08	49,1
4394	31973	14-7-2018	01:56:08	40
4395	31972	14-7-2018	01:51:08	40,2
4396	31971	14-7-2018	01:46:08	40,1
4397	31970	14-7-2018	01:41:08	40,4
4398	31969	14-7-2018	01:36:08	40,1
4399	31968	14-7-2018	01:31:08	39,9
4400	31967	14-7-2018	01:17:53	39,9
4401	31966	14-7-2018	01:12:53	47,5
4402	31965	14-7-2018	01:07:53	46,4
4403	31964	14-7-2018	01:02:52	45,6
4404	31963	14-7-2018	00:57:53	45,2
4405	31962	14-7-2018	00:52:53	39,2
4406	31961	14-7-2018	00:47:53	47,3
4407	31960	14-7-2018	00:42:53	45,4
4408	31959	14-7-2018	00:37:52	43,6
4409	31958	14-7-2018	00:32:52	39,3
4410	31957	14-7-2018	00:27:52	38,1
4411	31956	14-7-2018	00:22:52	45,8
4412	31955	14-7-2018	00:17:52	39,2
4413	31954	14-7-2018	00:12:52	47
4414	31953	14-7-2018	00:08:35	40
4415	31952	14-7-2018	00:03:35	48,4
4416	31951	13-7-2018	23:54:36	45,9
4417	31950	13-7-2018	23:49:36	50
4418	31949	13-7-2018	23:44:36	50,5
4419	31948	13-7-2018	23:39:36	45,1
4420	31947	13-7-2018	23:34:36	44,4

N	Meting	Datum	Tijd	L_{eq}
4421	31946	13-7-2018	23:29:36	40,2
4422	31945	13-7-2018	23:24:36	43,8
4423	31944	13-7-2018	23:19:36	39,3
4424	31943	13-7-2018	23:14:36	49,9
4425	31942	13-7-2018	23:09:36	40,5
4426	31941	13-7-2018	23:04:35	39,2

43,6655914

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
4427	31940	13-7-2018	22:59:36	51,2
4428	31939	13-7-2018	22:54:36	43,8
4429	31938	13-7-2018	22:49:36	50,7
4430	31937	13-7-2018	22:44:35	39,4
4431	31936	13-7-2018	22:39:35	44,5
4432	31935	13-7-2018	22:34:35	51,5
4433	31934	13-7-2018	22:29:35	42
4434	31933	13-7-2018	22:24:35	46,6
4435	31932	13-7-2018	22:19:35	41,5
4436	31931	13-7-2018	22:14:35	42,1
4437	31930	13-7-2018	22:09:35	51,4
4438	31929	13-7-2018	22:04:35	51,8
4439	31928	13-7-2018	21:59:35	49,2
4440	31927	13-7-2018	21:54:35	50,1
4441	31926	13-7-2018	21:49:34	50,8
4442	31925	13-7-2018	21:44:34	51,9
4443	31924	13-7-2018	21:39:34	40,1
4444	31923	13-7-2018	21:34:34	47,7
4445	31922	13-7-2018	21:29:34	51,5
4446	31921	13-7-2018	21:24:34	51,3
4447	31920	13-7-2018	21:19:34	52,2
4448	31919	13-7-2018	21:14:34	52
4449	31918	13-7-2018	21:09:33	53,3
4450	31917	13-7-2018	21:04:34	58,6
4451	31916	13-7-2018	20:59:33	52,8
4452	31915	13-7-2018	20:54:33	52,6
4453	31914	13-7-2018	20:49:33	46,4
4454	31913	13-7-2018	20:44:33	53,8
4455	31912	13-7-2018	20:39:33	50,5
4456	31911	13-7-2018	20:34:34	52,3
4457	31910	13-7-2018	20:29:33	49,6
4458	31909	13-7-2018	20:24:33	54,9
4459	31908	13-7-2018	20:19:33	48,7
4460	31907	13-7-2018	20:14:33	53,8
4461	31906	13-7-2018	20:09:33	54,3
4462	31905	13-7-2018	20:04:33	54,1
4463	31904	13-7-2018	19:59:33	53,4
4464	31903	13-7-2018	19:50:34	52,4
4465	31902	13-7-2018	19:45:33	54,6
4466	31901	13-7-2018	19:40:33	50,6
4467	31900	13-7-2018	19:35:33	51,1
4468	31899	13-7-2018	19:30:35	49
4469	31898	13-7-2018	19:25:33	50,1
4470	31897	13-7-2018	19:20:33	52,7
4471	31896	13-7-2018	19:15:33	46,4
4472	31895	13-7-2018	19:10:33	51

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
4473	31894	13-7-2018	19:05:33	48,6
4474	31893	13-7-2018	19:00:32	48,1
				49,9375
4475	31892	13-7-2018	18:55:33	51,8
4476	31891	13-7-2018	18:50:33	54,9
4477	31890	13-7-2018	18:45:33	61,2
4478	31889	13-7-2018	18:40:33	47,5
4479	31888	13-7-2018	18:35:32	53,5
4480	31887	13-7-2018	18:30:32	54
4481	31886	13-7-2018	18:25:32	51,7
4482	31885	13-7-2018	18:20:32	52,5
4483	31884	13-7-2018	18:15:32	53,5
4484	31883	13-7-2018	18:10:32	58,6
4485	31882	13-7-2018	18:06:15	51,7
4486	31881	13-7-2018	18:01:15	49,9
4487	31880	13-7-2018	17:56:17	51,2
4488	31879	13-7-2018	17:51:15	54
4489	31878	13-7-2018	17:46:15	52,7
4490	31877	13-7-2018	17:41:16	57,5
4491	31876	13-7-2018	17:36:15	60,6
4492	31875	13-7-2018	17:31:59	55,5
4493	31874	13-7-2018	17:26:59	52,7
4494	31873	13-7-2018	17:21:59	58,9
4495	31872	13-7-2018	17:16:59	53,7
4496	31871	13-7-2018	17:11:59	54,6
4497	31870	13-7-2018	17:06:59	55,7
4498	31869	13-7-2018	17:01:59	54,4
4499	31868	13-7-2018	16:57:43	55,4
4500	31867	13-7-2018	16:52:43	55,1
4501	31866	13-7-2018	16:47:42	54,5
4502	31865	13-7-2018	16:42:42	55,4
4503	31864	13-7-2018	16:37:42	54,8
4504	31863	13-7-2018	16:32:42	56,3
4505	31862	13-7-2018	16:27:41	53,9
4506	31861	13-7-2018	16:22:42	54
4507	31860	13-7-2018	16:17:42	54
4508	31859	13-7-2018	16:12:42	49,5
4509	31858	13-7-2018	16:07:42	56,9
4510	31857	13-7-2018	16:02:42	54,8
4511	31856	13-7-2018	15:57:41	60,3
4512	31855	13-7-2018	15:48:43	56,5
4513	31854	13-7-2018	15:43:42	57,7
4514	31853	13-7-2018	15:38:42	50,1
4515	31852	13-7-2018	15:33:42	53,5
4516	31851	13-7-2018	15:28:42	57
4517	31850	13-7-2018	15:23:42	59,2

N	Meting	Datum	Tijd	L _{eq}
4518	31849	13-7-2018	15:18:42	59,3
4519	31848	13-7-2018	15:13:42	57,8
4520	31847	13-7-2018	15:08:41	53,2
4521	31846	13-7-2018	15:03:42	54,2
4522	31845	13-7-2018	14:58:42	0
4523	31844	13-7-2018	14:53:42	0
4524	31843	13-7-2018	14:48:41	0
4525	31842	13-7-2018	14:43:41	53,6
4526	31841	13-7-2018	14:38:41	55,6
4527	31840	13-7-2018	14:33:41	53,7
4528	31839	13-7-2018	14:28:41	54
4529	31838	13-7-2018	14:23:41	52,1
4530	31837	13-7-2018	14:18:41	51
4531	31836	13-7-2018	14:13:41	52,6
4532	31835	13-7-2018	14:08:40	53,9
4533	31834	13-7-2018	14:03:41	54,6
4534	31833	13-7-2018	13:58:41	53,2
4535	31832	13-7-2018	13:53:40	53,4
4536	31831	13-7-2018	13:48:40	53,6
4537	31830	13-7-2018	13:43:42	50,9
4538	31829	13-7-2018	13:38:40	55,2
4539	31828	13-7-2018	13:33:40	55
4540	31827	13-7-2018	13:28:40	51,4
4541	31826	13-7-2018	13:23:40	54
4542	31825	13-7-2018	13:18:40	52,5
4543	31824	13-7-2018	13:13:41	52,3
4544	31823	13-7-2018	13:08:40	51,5
4545	31822	13-7-2018	13:03:39	56,9
4546	31821	13-7-2018	12:58:40	51,4
4547	31820	13-7-2018	12:53:40	50,4
4548	31819	13-7-2018	12:48:39	53,5
4549	31818	13-7-2018	12:43:39	54,2
4550	31817	13-7-2018	12:38:39	63,1
4551	31816	13-7-2018	12:33:39	52
4552	31815	13-7-2018	12:28:39	50,2
4553	31814	13-7-2018	12:23:39	48,3
4554	31813	13-7-2018	12:18:39	51,8
4555	31812	13-7-2018	12:13:39	55,1
4556	31811	13-7-2018	12:08:38	55,6
4557	31810	13-7-2018	12:03:39	55,1
4558	31809	13-7-2018	11:58:38	54

52,27857143