

總分組距 (大於等於)	總分組 距(小於)	間距人數	累計人數
698	700	0	0
696	698	0	0
694	696	0	0
692	694	0	0
690	692	0	0
688	690	0	0
686	688	0	0
684	686	0	0
682	684	0	0
680	682	0	0
678	680	0	0
676	678	0	0
674	676	0	0
672	674	0	0
670	672	0	0
668	670	0	0
666	668	0	0
664	666	0	0
662	664	0	0
660	662	0	0
658	660	0	0
656	658	0	0
654	656	0	0
652	654	0	0
650	652	0	0
648	650	0	0
646	648	0	0
644	646	0	0
642	644	0	0
640	642	0	0
638	640	0	0
636	638	0	0
634	636	0	0
632	634	1	1
630	632	0	1
628	630	0	1
626	628	1	2
624	626	1	3
622	624	0	3
620	622	1	4
618	620	0	4
616	618	0	4
614	616	0	4
612	614	1	5

總分組距 (大於等於)	總分組 距(小於)	間距人數	累計人數
610	612	0	5
608	610	0	5
606	608	5	10
604	606	0	10
602	604	0	10
600	602	3	13
598	600	1	14
596	598	1	15
594	596	2	17
592	594	1	18
590	592	3	21
588	590	2	23
586	588	0	23
584	586	1	24
582	584	3	27
580	582	2	29
578	580	1	30
576	578	1	31
574	576	1	32
572	574	3	35
570	572	1	36
568	570	2	38
566	568	3	41
564	566	0	41
562	564	1	42
560	562	4	46
558	560	2	48
556	558	0	48
554	556	2	50
552	554	0	50
550	552	2	52
548	550	2	54
546	548	3	57
544	546	1	58
542	544	1	59
540	542	1	60
538	540	1	61
536	538	1	62
534	536	5	67
532	534	0	67
530	532	0	67
528	530	3	70
526	528	1	71
524	526	1	72

總分組距 (大於等於)	總分組 距(小於)	間距人數	累計人數
522	524	3	75
520	522	3	78
518	520	1	79
516	518	3	82
514	516	4	86
512	514	4	90
510	512	1	91
508	510	2	93
506	508	4	97
504	506	3	100
502	504	2	102
500	502	1	103
498	500	2	105
496	498	2	107
494	496	0	107
492	494	4	111
490	492	2	113
488	490	0	113
486	488	2	115
484	486	1	116
482	484	1	117
480	482	3	120
478	480	3	123
476	478	2	125
474	476	2	127
472	474	2	129
470	472	0	129
468	470	0	129
466	468	1	130
464	466	0	130
462	464	0	130
460	462	0	130
458	460	3	133
456	458	6	139
454	456	3	142
452	454	2	144
450	452	0	144
448	450	2	146
446	448	1	147
444	446	1	148
442	444	1	149
440	442	3	152
438	440	4	156
436	438	0	156

總分組距 (大於等於)	總分組 距(小於)	間距人數	累計人數
434	436	2	158
432	434	3	161
430	432	1	162
428	430	4	166
426	428	2	168
424	426	7	175
422	424	1	176
420	422	1	177
418	420	1	178
416	418	1	179
414	416	1	180
412	414	0	180
410	412	1	181
408	410	1	182
406	408	0	182
404	406	1	183
402	404	2	185
400	402	1	186
398	400	4	190
396	398	1	191
394	396	1	192
392	394	2	194
390	392	3	197
388	390	2	199
386	388	2	201
384	386	1	202
382	384	2	204
380	382	2	206
378	380	3	209
376	378	0	209
374	376	1	210
372	374	1	211
370	372	1	212
368	370	1	213
366	368	2	215
364	366	2	217
362	364	3	220
360	362	2	222
358	360	2	224
356	358	3	227
354	356	1	228
352	354	2	230
350	352	1	231
348	350	1	232

總分組距 (大於等於)	總分組 距(小於)	間距人數	累計人數
346	348	2	234
344	346	4	238
342	344	1	239
340	342	1	240
338	340	1	241
336	338	1	242
334	336	4	246
332	334	2	248
330	332	2	250
328	330	1	251
326	328	2	253
324	326	2	255
322	324	1	256
320	322	2	258
318	320	0	258
316	318	2	260
314	316	0	260
312	314	3	263
310	312	0	263
308	310	1	264
306	308	1	265
304	306	0	265
302	304	3	268
300	302	1	269
298	300	1	270
296	298	1	271
294	296	0	271
292	294	0	271
290	292	5	276
288	290	4	280
286	288	2	282
284	286	1	283
282	284	2	285
280	282	2	287
278	280	0	287
276	278	1	288
274	276	3	291
272	274	0	291
270	272	1	292
268	270	2	294
266	268	2	296
264	266	0	296
262	264	1	297
260	262	0	297

總分組距 (大於等於)	總分組 距(小於)	間距人數	累計人數
258	260	0	297
256	258	0	297
254	256	1	298
252	254	2	300
250	252	1	301
248	250	1	302
246	248	0	302
244	246	0	302
242	244	1	303
240	242	0	303
238	240	0	303
236	238	0	303
234	236	0	303
232	234	2	305
230	232	0	305
228	230	0	305
226	228	2	307
224	226	0	307
222	224	1	308
220	222	0	308
218	220	0	308
216	218	0	308
214	216	1	309
212	214	0	309
210	212	0	309
208	210	0	309
206	208	1	310
204	206	0	310
202	204	1	311
200	202	1	312
198	200	1	313
196	198	0	313
194	196	2	315
192	194	1	316
190	192	0	316
188	190	0	316
186	188	0	316
184	186	0	316
182	184	0	316
180	182	0	316
178	180	0	316
176	178	0	316
174	176	1	317
172	174	0	317

總分組距 (大於等於)	總分組 距(小於)	間距人數	累計人數
170	172	1	318
168	170	0	318
166	168	1	319
164	166	0	319
162	164	0	319
160	162	0	319
158	160	0	319
156	158	0	319
154	156	0	319
152	154	0	319
150	152	0	319
148	150	1	320
146	148	0	320
144	146	0	320
142	144	0	320
140	142	0	320
138	140	0	320
136	138	1	321
134	136	0	321
132	134	0	321
130	132	0	321
128	130	0	321
126	128	0	321
124	126	0	321
122	124	0	321
120	122	0	321
118	120	0	321
116	118	0	321
114	116	0	321
112	114	0	321
110	112	0	321
108	110	0	321
106	108	0	321
104	106	0	321
102	104	0	321
100	102	0	321