

( / )

( )

( / )

( )	4	710.000	33745	1	118/20461		1
	4	715.000	30794	1	19/20461		2
( / / / / )	4	716.000	33786	43	2/20461		3
/ /	3	717.500	31559	1	47/20462		4
( / )	3	717.500	31849	1	49/20462		5
/ /	4	725.000	33786	8	127/20446		6
	4	727.500	34181	3	125/20461		7
( / / / / )	4	727.500	34181	2	127/20461		8
/ /	4	728.000	31754	1	104 /20461		9
	3	730.000	30762	1	53/20446		10
	4	732.000	32799	71	150/20461		11
	4	732.750	26324	1	136/20446		12
	3	735.000	30574	1	24/20459		13
	3	735.000	37528	1	25/20459		14

	3	735.000	30700	1	31/20459		15
	3	735.000	31033	1	6/20462		16
	3	735.000	31040	1	7/20462		17
	3	735.000	30899	1	10/20462		18
	3	735.000	30898	1	12/20462		19
	3	735.000	30543	1	20/20462		20
	3	735.000	31008	1	22/20462		21
	3	735.000	37321	1	25/20462		22
	4	736.000	32417	1	143/20461		23
	4	736.500	24105	2	58/20460	/	24
	4	736.500	24105	1	59/20460	/	25
	4	737.000	37159	1	156/20461		26
	4	738.000	32799	31	162/20461		27
	4	738.000	32799	30	163/20461		28
	3	741.000	32461	1	23/20459		29
	4	741.000	33786	17	16/20461		30
	3	743.000	20040	1	58/20459		31
	4	743.000	30641	1	37/20461		32

	3	743.000	30737		89/20446	33
	4	746.000	33680	1	13/20460	34
	4	747.000	33786	24	18/20461	35
	4	750.000	32799	38	153/20461	36
	4	750.000	32186	2 1	161/20461	37
	4	750.000	34023	14	26/20460	38
	4	750.000	34023	6	30/20460	39
	4	750.000	32605		48/20460	40
	4	750.000	33814	24	49/20460	41
	4	750.000	33814	25	51/20460	42
	4	750.000	33814	14	52/20460	43
	4	750.000	28475	1	55/20460	44
	4	750.000	24105	4	56/20460	45
	4	750.000	33814	7	60/20460	46
	4	750.000	33814	6	61/20460	47
	4	750.000	33814	5	63/20460	48
	4	750.000	33814	4	65/20460	49
	4	750.000	33814	11	66/20460	50

	4	750.000	33814	12	68/20460		51
	4	750.000	32799	49	135/20461		52
	4	750.000	32799	47	137/20461		53
	4	750.000	32799	36	154/20461		54
	4	750.000	32799	20	158/20461		55
	4	750.000	32799	27	160/20461		56
	3	750.000	33873	55	27/20462		57
	4	750.000	33814	1	1/20463		58
	4	750.000	33786	1	122/20446		59
	4	750.000	37433	1	126/20446		60
	4	750.000	37634		9/20460		61
	4	750.000	24105	3	57/20460	/	62
	3	751.000	37561	1	39/20459		63
	3	751.000	33844	69	46/20459		64
	4	751.000	33893	1	54/20460		65
	4	751.000	27567	20	90/20461		66
	4	752.000	30617	2	78/20460		67
	4	752.500	31633	1	10/20463		68

	4	753.000	33814	26	53/20460	69
	3	754.000	33988	1	6/20460	70
	4	754.000	31280	1	33/20461	71
	4	754.000	34766	12	56/20461	72
	3	755.000	33988	6	4/20460	73
	4	755.000	35505		19/20460	74
	4	755.000	31950	1	32/20461	75
	4	755.000	31178	1	36/20461	76
	3	755.000	31250		73/20446	77
	4	755.500	34023	4	31/20460	78
	4	755.500	34023	3	32/20460	79
	4	755.500	31175	1	34/20461	80
	3	756.000	36168	1	52/20459	81
	4	756.000	33814	28	42/20460	82
	4	756.000	31801	1	30/20461	83
	4	756.000	31172	1	31/20461	84
	4	757.000	31752	1	35/20461	85
	4	757.500	30615	1	12/20460	86

	3	758.000	32117	1	51/20459	87
	3	759.000	33987	34	2/20459	88
	4	759.000	30700	2	54/20461	89
	4	759.000	31725	1	11/20462	90
	3	759.500	20040	16	15/20459	91
	4	759.500	33786	25	17/20461	92
	3	760.000	20205	14	52/20446	93
	4	761.000	31833	1	105/20461	94
	4	761.000	31873	1	138/20461	95
	4	761.000	31592	1	18/20462	96
	3	762.000	31037	1	27/20459	97
	3	762.000	30900	1	50/20459	98
	3	762.500	33873	57	1/20464	99
	4	763.000	34023	31	15/20460	100
	3	764.000	33979	40	69/20459	/ 101
	4	764.000	33922	26	133/20461	102
	3	764.000	32448	1	19/20462	103
	3	764.000	32445	1	21/20462	104

	3	764.000	32556	1	23/20462	105
	3	765.000	30911	1	2/20460	106
	4	765.000	31851	1	134/20461	107
	3	766.000	32559	1	24/20462	108
	3	766.500	32557	1	17/20462	109
	3	768.000	34818	1	29/20459	110
	3	768.000	31745	1	30/20459	111
	3	768.000	30682	1	42/20459	112
	3	768.000	36627	1	43/20459	113
	3	768.000	32669	1	44/20459	114
	3	768.000	33474	1	45/20459	115
	3	768.000	33979	31	64/20459	116
	3	768.000	33979	36	66/20459	117
	4	768.000	32799	63	148/20461	118
	3	768.500	33455	1	48/20462	119
	4	769.000	33814	31	41/20460	120
	4	769.000	34665	2	65/20461	121
	3	769.000	32554	1	9/20462	122

	3	769.000	20205	11	54/20446	123
	3	770.000	30781	1	35/20459	124
	3	770.000	31060	1	36/20459	125
	4	770.000	33786	31	21/20461	126
	4	771.000	30700	7	49/20461	127
	4	771.500	33786	18	15/20461	128
	3	772.000	33261	1	56/20459	129
	4	773.000	33814	32	40/20460	130
	4	773.000	33025	1	43/20460	131
	4	774.000	34766	11	57/20461	132
	4	774.000	32799	92	178/20461	133
	3	775.000	33988	22	94/20459	134
	4	775.000	31817	1	55/20461	135
	4	776.000	33786	44	1/20461	136
	4	777.000	32086	1	48/20461	137
	3	779.000	30950	1	48/20459	138
	4	780.000	33814	20	45/20460	139
	3	781.000	35395	1	5/20462	140

	3	782.000	33988	27	38/20459	141
	3	783.000	31208	1	17/20459	142
	4	783.000	33786	22	13/20461	143
	3	783.500	30572	1	22/20459	144
	4	784.000	33786	23	14/20461	145
	4	787.000	30794	3	20/20461	146
	4	788.000	21687	2	75/20461	147
	4	788.000	21687	3	76/20461	148
	4	788.000	32799	45	139/20461	149
	4	788.250	33786	5	138/20446	150
	3	789.500	31027	1	37/20459	151
	3	789.990	25326	2	41/20446	152
	4	790.000	30700	6	50/20461	153
	4	790.000	36660	1	52/20461	154
	4	790.000	30974	1	39/20461	155
	4	791.000	33922	57	132/20461	156
	4	791.875	33816	9	112/20446	157
	4	793.000	30638	1	51/20461	158

	4	796.000	30956	1	42/20461	159
	4	796.000	30942	1	44/20461	160
	4	796.000	31079	1	68/20461	161
	3	797.000	33979	41	74/20459	162
	4	797.000	31951	1	45/20461	163
	4	798.000	33816	11	74/20460	164
	4	799.000	32333	2 1	147/20461	165
	3	800.000	31690	1	61/20459	166
	3	800.000	33979	27	62/20459	167
	3	800.000	33979	29	63/20459	168
	3	800.000	36829	1	72/20459	169
	3	800.000	32722	1	73/20459	170
	3	800.000	33979	53	83/20459	171
	4	800.000	33814	19	46/20460	172
	4	800.000	34181	1	126/20461	173
	3	800.000	34820		91/20446	174
	4	800.000	30953	1	111/20446	175
	3	800.000	34679		3/20458	176

	3	800.000	32477		4/20458	177
	3	800.000	33979	30	5/20458	178
	3	802.000	33987	62	55/20459	179
	4	802.000	34921	1	20/20460	180
	4	802.000	30700	3	53/20461	181
	4	803.000	34171	1	130/20461	182
	3	805.000	33844	67	47/20459	183
	3	805.000	33988	21	95/20459	184
	3	805.000	31524	1	1/20460	/ 185
	4	807.000	31366	1	18/20460	186
	3	808.000	34000	21	4/20459	187
	3	808.000	33987	63	53/20459	188
	4	808.000	34766	39	29/20461	189
	4	810.000	33922	62	144/20461	190
	4	810.000	37602	1	181/20461	191
	3	810.000	30256		44/20462	192
	3	811.500	32041	1	87/20446	193
	4	812.500	33816	23	8/20463	194

	3	814.000	37145	1	3/20460	195
	4	815.000	33816	10	75/20460	196
	3	816.000	33979	81	54/20459	197
	3	816.000	31985	1	78/20459	198
	3	816.000	30116	1	79/20459	199
	3	816.000	30937	1	80/20459	200
	3	816.000	37913	1	81/20459	201
	4	816.000	34023	24	27/20460	202
	4	819.000	31597		77/20460	203
	3	822.000	30767	1	32/20459	204
	3	822.000	32242	1	82/20459	205
	4	822.000	30617	1	79/20460	206
	3	822.500	33987	32	1/20459	207
	3	822.500	30581	2	45/20462	208
	3	822.500	30581	1	46/20462	209
	3	823.000	33979	20	85/20459	210
	4	824.000	31744	1	44/20460	211
	4	824.000	34766	30	38/20461	212

	4	826.000	31715	1	7/20463		213
	4	827.000	32218		71/20461		214
	3	827.000	33970	46	3/20462		215
	3	827.000	33919	32	4/20462		216
	3	827.500	22499	5	26/20462	/	217
	4	828.000	33922	58	131/20461		218
	4	828.000	33922	60	145/20461		219
	4	830.000	33922	68	141/20461	/	220
	3	830.500	22766	2	85/20446		221
	4	831.000	31194	1	5/20463		222
	4	832.500	31917	1	182/20461		223
	4	833.000	34602	1	117/20461		224
	3	839.000	31969		49/20459		225
	3	840.000	33987	47	26/20459		226
	4	840.000	31980	2 1	29/20460		227
	3	840.000	33919	29	8/20462		228
	3	840.000	33919	40	13/20462		229
	3	840.000	33919	26	14/20462		230
	3	840.000	33919	39	15/20462		231

	3	840.000	33920	25	16/20462	232
	4	841.500	31878	1	76/20460	233
	4	845.500	33816	18	70/20460	234
	4	846.000	33697	1	69/20460	235
	4	847.000	34766	21	47/20461	236
	3	849.600	33211	1	72/20446	237
	4	850.000	34665	9	62/20461	238
	4	851.000	32501	1	16/20460	239
	4	852.000	34173	3/4	122/20461	240
	4	853.000	37444	2 1	46/20461	241
	3	854.000	32510	1	10/20459	242
	4	855.000	34766	28	40/20461	243
	4	855.000	34766	27	41/20461	244
	3	856.000	32628	1	12/20459	245
	4	859.000	34173	3/5	123/20461	246
	3	862.000	31044	1	14/20459	247
	4	862.000	31128	1	0	248
	4	868.000	34766	25	43/20461	249

	3	871.000	33987	57	57/20459	250
	4	873.000	32799	80	180/20461	251
	3	875.000	33873	15	34/20459	252
	3	875.000	31422	1	87/20459	253
	3	875.000	30054	1	88/20459	254
	3	875.000	32579	1	89/20459	255
	3	875.000	29649	2 1	90/20459	256
	3	875.000	33620	1	91/20459	257
	4	875.000	32799	8	171/20461	258
	4	875.000	32799	7	172/20461	259
	4	875.000	32799	6	173/20461	260
	4	875.000	32799	4	174/20461	261
	4	875.000	32799	3	175/20461	262
	4	875.000	32799	2	176/20461	263
	4	875.000	31173	1	183/20461	264
	3	876.000	33979	51	70/20459	265
	4	877.000	34665	8	63/20461	266
	4	878.000	33816	28	3/20463	267
	3	879.000	34000	20	3/20459	268

	4	884.000	34023	9	28/20460	269
	4	886.000	32799	59	146/20461	270
	3	888.000	33988	14	5/20460	271
	4	891.000	33816	29	2/20463	272
	4	895.000	32799	17	164/20461	273
	4	896.000	33814	34	37/20460	274
	3	897.000	33873	18	33/20459	275
	4	897.500	36356	1	34/20460	276
	3	900.000	33970	4	29/20462	277
	3	902.000	33980	7	3/20457	278
	4	908.000	33814	33	38/20460	279
	3	910.000	34000	16	5/20459	280
	4	912.000	32799	12	169/20461	281
	4	913.000	31605	26	4/20463	282
	3	916.000	34000	5	18/20459	283
	4	917.000	33786	/ 16	22/20461	284
	4	917.000	36269	1	6/20463	285
	4	919.000	32799	13	168/20461	286

	4	920.000	33786	/ 16	23/20461	287
	4	920.000	32799	16	165/20461	288
	4	920.000	32799	15	166/20461	289
	4	920.000	32799	14	167/20461	290
	3	923.500	30845	1	16/20459	/ 291
	4	924.000	31979	2 1	39/20460	292
	4	924.000	21687	1	74/20461	293
	4	925.000	34023	36	17/20460	294
	3	930.000	34000	11	19/20459	295
	4	934.000	33919	1	1/20462	296
	4	937.000	33822	1	91 /20461	297
	3	944.000	33987	12	43/20462	298
	4	945.000	33786	4	58/20461	299
	3	945.000	33919	2	2/20462	300
	3	950.000	34023	26	11/20460	301
	4	959.000	33786	6	59/20461	302
	3	961.000	37609	1	1/20458	303
	3	962.000	32481	1	21/20459	304

	4	964.000	31130	1	33/20460		305
	4	967.000	32660	1	184/20461		306
	4	976.000	33814	35	36/20460		307
	3	977.000	33979	77	40/20459		308
	3	980.000	34707		92/20459		309
	3	980.000	34204		93/20459		310
	4	981.000	31928	1	151/20461		311
	4	982.000	32306		4/20461		312
	3	985.000	32478		76/20459		313
	4	987.000	32005	1	72/20460		314
	3	988.000	34673		71/20459		315
	3	996.000	33979	84	2/20458		316
		<b>255928.965</b>					

--	--	--	--	--	--	--	--

