

FGV

LISTA PROVISIONAL PRUEBA CONOCIMIENTOS DE OPERACIONES

NIF	AC-COMÚN	ER-COMÚN	OM-COMÚN	PUNT-COMÚN	AC-ESPECÍ	ER-ESPECÍ	OM-ESPECÍ	PUNT-ESPECÍ	AC-TOTAL	ER-TOTAL	OM-TOTAL	PUNT-TOTAL	RESULTADO
***0022*W	14	10	6	5,40	31	24	35	11,66	45	34	41	17,06	NO APTO
***0023*B	17	12	1	6,58	34	23	33	13,32	51	35	34	19,90	NO APTO
***0025*M	18	10	2	7,40	54	33	3	21,72	72	43	5	29,12	NO APTO
***0034*K	18	10	2	7,40	42	43	5	14,12	60	53	7	21,52	NO APTO
***0045*M	15	15	0	5,10	45	45	0	15,30	60	60	0	20,40	NO APTO
***0052*A	25	3	2	12,02	63	11	16	29,74	88	14	18	41,76	APTO
***0052*W	18	7	5	7,88	26	37	27	7,08	44	44	32	14,96	NO APTO
***0073*F	19	2	9	9,18	68	8	14	32,72	87	10	23	41,90	APTO
***0076*R	15	3	12	7,02	54	10	26	25,40	69	13	38	32,42	APTO
***0082*N	24	4	2	11,36	73	16	1	33,94	97	20	3	45,30	APTO
***0085*R	26	4	0	12,36	82	8	0	39,72	108	12	0	52,08	APTO
***0090*L	15	12	3	5,58	26	39	25	6,76	41	51	28	12,34	NO APTO
***0097*H	17	4	9	7,86	38	18	34	16,12	55	22	43	23,98	NO APTO
***0106*Y	17	0	13	8,50	56	7	27	26,88	73	7	40	35,38	APTO
***0114*R	25	2	3	12,18	76	12	2	36,08	101	14	5	48,26	APTO
***0116*E	9	5	16	3,70	28	21	41	10,64	37	26	57	14,34	NO APTO
***0117*D	21	4	5	9,86	55	12	23	25,58	76	16	28	35,44	APTO
***0120*E	19	7	4	8,38	58	21	11	25,64	77	28	15	34,02	APTO
***0122*H	16	12	2	6,08	30	51	9	6,84	46	63	11	12,92	NO APTO
***0135*B	22	3	5	10,52	64	6	20	31,04	86	9	25	41,56	APTO
***0147*W	17	5	8	7,70	54	13	23	24,92	71	18	31	32,62	APTO
***0164*T	27	2	1	13,18	85	5	0	41,70	112	7	1	54,88	APTO
***0212*T	25	1	4	12,34	17	16	57	5,94	42	17	61	18,28	NO APTO
***0214*C	22	8	0	9,72	67	19	4	30,46	89	27	4	40,18	APTO
***0214*M	25	1	4	12,34	65	11	14	30,74	90	12	18	43,08	APTO
***0218*S	19	11	0	7,74	63	27	0	27,18	82	38	0	34,92	APTO
***0220*K	11	13	6	3,42	33	40	17	10,10	44	53	23	13,52	NO APTO
***0222*Z	13	11	6	4,74	39	40	11	13,10	52	51	17	17,84	NO APTO
***0228*Z	19	7	4	8,38	64	24	2	28,16	83	31	6	36,54	APTO
***0231*X	11	16	3	2,94	33	38	19	10,42	44	54	22	13,36	NO APTO
***0232*R	16	7	7	6,88	19	27	44	5,18	35	34	51	12,06	NO APTO
***0239*Q	21	2	7	10,18	39	13	38	17,42	60	15	45	27,60	NO APTO
***0251*W	20	5	5	9,20	53	15	22	24,10	73	20	27	33,30	APTO
***0256*J	14	7	9	5,88	35	21	34	14,14	49	28	43	20,02	NO APTO
***0271*N	14	11	5	5,24	17	24	49	4,66	31	35	54	9,90	NO APTO

FGV

***0271*W	20	5	5	9,20	32	38	20	9,92	52	43	25	19,12	NO APTO
***0279*G	26	1	3	12,84	76	4	10	37,36	102	5	13	50,20	APTO
***0292*S	28	2	0	13,68	87	2	1	43,18	115	4	1	56,86	APTO
***0300*Q	19	11	0	7,74	53	37	0	20,58	72	48	0	28,32	NO APTO
***0320*J	11	7	12	4,38	31	16	43	12,94	42	23	55	17,32	NO APTO
***0324*P	16	7	7	6,88	44	13	33	19,92	60	20	40	26,80	NO APTO
***0341*L	13	8	9	5,22	33	23	34	12,82	46	31	43	18,04	NO APTO
***0350*M	17	10	3	6,90	29	52	9	6,18	46	62	12	13,08	NO APTO
***0358*E	12	4	14	5,36	33	20	37	13,30	45	24	51	18,66	NO APTO
***0366*Z	21	2	7	10,18	61	13	16	28,42	82	15	23	38,60	APTO
***0385*T	21	3	6	10,02	63	9	18	30,06	84	12	24	40,08	APTO
***0386*B	22	4	4	10,36	44	17	29	19,28	66	21	33	29,64	NO APTO
***0397*X	14	11	5	5,24	33	46	11	9,14	47	57	16	14,38	NO APTO
***0409*Q	22	7	1	9,88	69	17	4	31,78	91	24	5	41,66	APTO
***0410*W	19	10	1	7,90	50	34	6	19,56	69	44	7	27,46	NO APTO
***0420*F	28	2	0	13,68	84	5	1	41,20	112	7	1	54,88	APTO
***0420*R	9	17	4	1,78	27	50	13	5,50	36	67	17	7,28	NO APTO
***0423*Z	26	2	2	12,68	63	8	19	30,22	89	10	21	42,90	APTO
***0445*C	18	5	7	8,20	48	9	33	22,56	66	14	40	30,76	APTO
***0446*L	14	10	6	5,40	32	33	25	10,72	46	43	31	16,12	NO APTO
***0450*V	18	4	8	8,36	46	10	34	21,40	64	14	42	29,76	NO APTO
***0458*J	23	0	7	11,50	83	6	1	40,54	106	6	8	52,04	APTO
***0464*V	16	9	5	6,56	44	20	26	18,80	60	29	31	25,36	NO APTO
***0474*V	18	10	2	7,40	29	46	15	7,14	47	56	17	14,54	NO APTO
***0481*J	25	1	4	12,34	80	9	1	38,56	105	10	5	50,90	APTO
***0483*E	18	3	9	8,52	50	14	26	22,76	68	17	35	31,28	APTO
***0487*Y	26	1	3	12,84	79	5	6	38,70	105	6	9	51,54	APTO
***0490*M	16	8	6	6,72	31	31	28	10,54	47	39	34	17,26	NO APTO
***0491*M	27	1	2	13,34	77	12	1	36,58	104	13	3	49,92	APTO
***0494*V	16	14	0	5,76	27	62	1	3,58	43	76	1	9,34	NO APTO
***0498*D	13	17	0	3,78	53	37	0	20,58	66	54	0	24,36	NO APTO
***0501*Z	25	0	5	12,50	55	8	27	26,22	80	8	32	38,72	APTO
***0511*X	23	2	5	11,18	73	8	9	35,22	96	10	14	46,40	APTO
***0519*E	19	8	3	8,22	32	29	29	11,36	51	37	32	19,58	NO APTO
***0530*J	20	10	0	8,40	31	30	29	10,70	51	40	29	19,10	NO APTO
***0537*K	22	2	6	10,68	73	13	4	34,42	95	15	10	45,10	APTO
***0547*Q	18	6	6	8,04	70	11	9	33,24	88	17	15	41,28	APTO
***0548*T	19	6	5	8,54	48	10	32	22,40	67	16	37	30,94	APTO

FGV

***0554*A	17	4	9	7,86	75	12	3	35,58	92	16	12	43,44	APTO
***0554*W	6	4	20	2,36	15	16	59	4,94	21	20	79	7,30	NO APTO
***0566*N	28	1	1	13,84	65	24	1	28,66	93	25	2	42,50	APTO
***0584*W	13	5	12	5,70	43	20	27	18,30	56	25	39	24,00	NO APTO
***0590*J	14	10	6	5,40	39	29	22	14,86	53	39	28	20,26	NO APTO
***0599*T	14	8	8	5,72	41	20	29	17,30	55	28	37	23,02	NO APTO
***0601*M	21	1	8	10,34	76	2	12	37,68	97	3	20	48,02	APTO
***0601*Y	12	0	18	6,00	56	9	25	26,56	68	9	43	32,56	APTO
***0605*A	6	2	22	2,68	38	14	38	16,76	44	16	60	19,44	NO APTO
***0607*H	17	4	9	7,86	40	20	30	16,80	57	24	39	24,66	NO APTO
***0614*L	17	9	4	7,06	35	28	27	13,02	52	37	31	20,08	NO APTO
***0645*Z	21	9	0	9,06	30	58	2	5,72	51	67	2	14,78	NO APTO
***0648*D	13	4	13	5,86	34	18	38	14,12	47	22	51	19,98	NO APTO
***0648*Y	10	6	14	4,04	27	7	56	12,38	37	13	70	16,42	NO APTO
***0650*N	27	2	1	13,18	86	3	1	42,52	113	5	2	55,70	APTO
***0655*E	7	10	13	1,90	15	46	29	0,14	22	56	42	2,04	NO APTO
***0655*H	22	5	3	10,20	38	20	32	15,80	60	25	35	26,00	NO APTO
***0668*G	26	0	4	13,00	58	9	23	27,56	84	9	27	40,56	APTO
***0671*G	21	3	6	10,02	30	14	46	12,76	51	17	52	22,78	NO APTO
***0679*L	14	1	15	6,84	71	11	8	33,74	85	12	23	40,58	APTO
***0715*B	26	1	3	12,84	81	7	2	39,38	107	8	5	52,22	APTO
***0715*Q	27	1	2	13,34	78	6	6	38,04	105	7	8	51,38	APTO
***0715*Z	25	0	5	12,50	76	7	7	36,88	101	7	12	49,38	APTO
***0723*M	14	12	4	5,08	51	20	19	22,30	65	32	23	27,38	NO APTO
***0725*M	19	7	4	8,38	57	18	15	25,62	76	25	19	34,00	APTO
***0743*Z	26	2	2	12,68	76	7	7	36,88	102	9	9	49,56	APTO
***0750*W	18	12	0	7,08	41	49	0	12,66	59	61	0	19,74	NO APTO
***0757*D	25	1	4	12,34	74	7	9	35,88	99	8	13	48,22	APTO
***0759*V	26	0	4	13,00	51	13	26	23,42	77	13	30	36,42	APTO
***0762*N	13	13	4	4,42	29	30	31	9,70	42	43	35	14,12	NO APTO
***0762*Y	19	3	8	9,02	34	9	47	15,56	53	12	55	24,58	NO APTO
***0770*Y	6	3	21	2,52	36	8	46	16,72	42	11	67	19,24	NO APTO
***0773*F	12	14	4	3,76	29	51	10	6,34	41	65	14	10,10	NO APTO
***0788*D	17	6	7	7,54	61	11	18	28,74	78	17	25	36,28	APTO
***0794*P	17	5	8	7,70	60	14	16	27,76	77	19	24	35,46	APTO
***0795*T	23	3	4	11,02	59	14	17	27,26	82	17	21	38,28	APTO
***0796*X	26	2	2	12,68	25	28	37	8,02	51	30	39	20,70	NO APTO
***0799*W	17	13	0	6,42	48	42	0	17,28	65	55	0	23,70	NO APTO

FGV

***0821*X	23	3	4	11,02	45	15	30	20,10	68	18	34	31,12	APTO
***0833*N	24	2	4	11,68	83	5	2	40,70	107	7	6	52,38	APTO
***0835*A	20	7	3	8,88	63	16	11	28,94	83	23	14	37,82	APTO
***0840*E	21	5	4	9,70	37	38	15	12,42	58	43	19	22,12	NO APTO
***0846*V	21	1	8	10,34	69	10	11	32,90	90	11	19	43,24	APTO
***0852*D	18	1	11	8,84	46	5	39	22,20	64	6	50	31,04	APTO
***0859*D	19	5	6	8,70	40	12	38	18,08	59	17	44	26,78	NO APTO
***0868*Q	26	2	2	12,68	77	5	8	37,70	103	7	10	50,38	APTO
***0868*Y	17	7	6	7,38	40	29	21	15,36	57	36	27	22,74	NO APTO
***0873*B	24	5	1	11,20	69	14	7	32,26	93	19	8	43,46	APTO
***0881*Q	18	1	11	8,84	34	8	48	15,72	52	9	59	24,56	NO APTO
***0885*E	28	2	0	13,68	88	2	0	43,68	116	4	0	57,36	APTO
***0897*T	12	5	13	5,20	35	21	34	14,14	47	26	47	19,34	NO APTO
***0900*G	17	11	2	6,74	44	29	17	17,36	61	40	19	24,10	NO APTO
***0901*D	15	15	0	5,10	57	33	0	23,22	72	48	0	28,32	NO APTO
***0903*S	22	8	0	9,72	50	40	0	18,60	72	48	0	28,32	NO APTO
***0903*X	22	5	3	10,20	56	17	17	25,28	78	22	20	35,48	APTO
***0911*M	19	11	0	7,74	43	45	2	14,30	62	56	2	22,04	NO APTO
***0929*N	25	1	4	12,34	69	13	8	32,42	94	14	12	44,76	APTO
***0936*A	17	11	2	6,74	35	34	21	12,06	52	45	23	18,80	NO APTO
***0949*D	23	1	6	11,34	45	4	41	21,86	68	5	47	33,20	APTO
***0949*R	16	12	2	6,08	61	24	5	26,66	77	36	7	32,74	APTO
***0977*B	23	2	5	11,18	49	25	16	20,50	72	27	21	31,68	APTO
***0984*V	13	13	4	4,42	47	23	20	19,82	60	36	24	24,24	NO APTO
***0990*R	23	3	4	11,02	52	19	19	22,96	75	22	23	33,98	APTO
***0997*G	14	4	12	6,36	43	27	20	17,18	57	31	32	23,54	NO APTO
***1006*N	20	8	2	8,72	54	23	13	23,32	74	31	15	32,04	APTO
***1009*A	15	1	14	7,34	53	7	30	25,38	68	8	44	32,72	APTO
***1012*A	22	8	0	9,72	56	19	15	24,96	78	27	15	34,68	APTO
***1013*P	14	8	8	5,72	16	22	52	4,48	30	30	60	10,20	NO APTO
***1016*Z	19	6	5	8,54	35	17	38	14,78	54	23	43	23,32	NO APTO
***1020*Q	26	3	1	12,52	67	10	13	31,90	93	13	14	44,42	APTO
***1033*X	23	2	5	11,18	66	11	13	31,24	89	13	18	42,42	APTO
***1039*Z	19	8	3	8,22	39	35	16	13,90	58	43	19	22,12	NO APTO
***1041*M	21	8	1	9,22	50	31	9	20,04	71	39	10	29,26	NO APTO
***1046*H	26	1	3	12,84	72	0	18	36,00	98	1	21	48,84	APTO
***1052*E	23	3	4	11,02	78	5	7	38,20	101	8	11	49,22	APTO
***1052*Y	13	11	6	4,74	60	25	5	26,00	73	36	11	30,74	APTO

FGV

***1075*P	15	11	4	5,74	29	42	19	7,78	44	53	23	13,52	NO APTO
***1111*C	26	1	3	12,84	69	9	12	33,06	95	10	15	45,90	APTO
***1117*D	13	12	5	4,58	37	26	27	14,34	50	38	32	18,92	NO APTO
***1131*Z	20	1	9	9,84	76	6	8	37,04	96	7	17	46,88	APTO
***1140*2	24	5	1	11,20	80	10	0	38,40	104	15	1	49,60	APTO
***1141*Q	5	4	21	1,86	37	27	26	14,18	42	31	47	16,04	NO APTO
***1143*T	28	2	0	13,68	71	7	12	34,38	99	9	12	48,06	APTO
***1150*B	22	5	3	10,20	62	17	11	28,28	84	22	14	38,48	APTO
***1159*V	10	10	10	3,40	29	31	30	9,54	39	41	40	12,94	NO APTO
***1185*M	25	1	4	12,34	72	10	8	34,40	97	11	12	46,74	APTO
***1188*M	8	0	22	4,00	40	21	29	16,64	48	21	51	20,64	NO APTO
***1189*Y	14	10	6	5,40	36	36	18	12,24	50	46	24	17,64	NO APTO
***1196*Q	23	3	4	11,02	63	7	20	30,38	86	10	24	41,40	APTO
***1199*Y	10	7	13	3,88	39	25	26	15,50	49	32	39	19,38	NO APTO
***1213*G	25	1	4	12,34	83	6	1	40,54	108	7	5	52,88	APTO
***1218*C	27	1	2	13,34	81	4	5	39,86	108	5	7	53,20	APTO
***1236*F	23	5	2	10,70	60	11	19	28,24	83	16	21	38,94	APTO
***1240*E	13	10	7	4,90	50	22	18	21,48	63	32	25	26,38	NO APTO
***1262*L	23	5	2	10,70	60	18	12	27,12	83	23	14	37,82	APTO
***1269*K	19	6	5	8,54	50	14	26	22,76	69	20	31	31,30	APTO
***1280*D	19	11	0	7,74	41	39	10	14,26	60	50	10	22,00	NO APTO
***1318*Q	23	4	3	10,86	75	8	7	36,22	98	12	10	47,08	APTO
***1334*X	19	7	4	8,38	40	33	17	14,72	59	40	21	23,10	NO APTO
***1345*C	20	2	8	9,68	44	20	26	18,80	64	22	34	28,48	NO APTO
***1347*Z	21	9	0	9,06	58	32	0	23,88	79	41	0	32,94	APTO
***1363*Z	22	0	8	11,00	53	9	28	25,06	75	9	36	36,06	APTO
***1367*E	24	2	4	11,68	66	9	15	31,56	90	11	19	43,24	APTO
***1368*T	12	8	10	4,72	32	18	40	13,12	44	26	50	17,84	NO APTO
***1370*C	12	17	1	3,28	27	62	1	3,58	39	79	2	6,86	NO APTO
***1370*H	17	10	3	6,90	27	28	35	9,02	44	38	38	15,92	NO APTO
***1382*W	24	4	2	11,36	71	7	12	34,38	95	11	14	45,74	APTO
***1400*S	17	7	6	7,38	44	24	22	18,16	61	31	28	25,54	NO APTO
***1412*Z	19	5	6	8,70	38	24	28	15,16	57	29	34	23,86	NO APTO
***1416*M	17	9	4	7,06	49	34	7	19,06	66	43	11	26,12	NO APTO
***1423*K	23	1	6	11,34	72	7	11	34,88	95	8	17	46,22	APTO
***1423*X	26	1	3	12,84	35	13	42	15,42	61	14	45	28,26	NO APTO
***1426*L	23	4	3	10,86	72	11	7	34,24	95	15	10	45,10	APTO
***1440*N	14	7	9	5,88	30	21	39	11,64	44	28	48	17,52	NO APTO

FGV

***1448*V	25	0	5	12,50	75	4	11	36,86	100	4	16	49,36	APTO
***1453*F	14	13	3	4,92	28	27	35	9,68	42	40	38	14,60	NO APTO
***1474*W	15	0	15	7,50	43	18	29	18,62	58	18	44	26,12	NO APTO
***1482*A	14	7	9	5,88	41	36	13	14,74	55	43	22	20,62	NO APTO
***1488*Q	22	3	5	10,52	54	9	27	25,56	76	12	32	36,08	APTO
***1533*J	21	7	2	9,38	52	23	15	22,32	73	30	17	31,70	APTO
***1541*Z	19	7	4	8,38	52	22	16	22,48	71	29	20	30,86	APTO
***1545*G	24	3	3	11,52	69	15	6	32,10	93	18	9	43,62	APTO
***1546*D	22	1	7	10,84	71	9	10	34,06	93	10	17	44,90	APTO
***1558*H	16	9	5	6,56	29	22	39	10,98	45	31	44	17,54	NO APTO
***1560*P	7	6	17	2,54	24	25	41	8,00	31	31	58	10,54	NO APTO
***1573*J	15	11	4	5,74	18	30	42	4,20	33	41	46	9,94	NO APTO
***1579*Q	18	12	0	7,08	56	34	0	22,56	74	46	0	29,64	NO APTO
***1592*R	24	5	1	11,20	74	13	3	34,92	98	18	4	46,12	APTO
***1594*T	20	1	9	9,84	44	8	38	20,72	64	9	47	30,56	APTO
***1598*B	27	2	1	13,18	82	6	2	40,04	109	8	3	53,22	APTO
***1620*S	19	3	8	9,02	66	7	17	31,88	85	10	25	40,90	APTO
***1626*V	18	9	3	7,56	40	36	14	14,24	58	45	17	21,80	NO APTO
***1630*P	20	9	1	8,56	29	60	1	4,90	49	69	2	13,46	NO APTO
***1637*L	24	2	4	11,68	76	10	4	36,40	100	12	8	48,08	APTO
***1655*H	29	1	0	14,34	89	1	0	44,34	118	2	0	58,68	APTO
***1669*T	14	15	1	4,60	37	32	21	13,38	51	47	22	17,98	NO APTO
***1682*A	25	1	4	12,34	79	7	4	38,38	104	8	8	50,72	APTO
***1719*K	17	11	2	6,74	43	39	8	15,26	60	50	10	22,00	NO APTO
***1742*F	16	8	6	6,72	45	18	27	19,62	61	26	33	26,34	NO APTO
***1747*Z	21	2	7	10,18	72	8	10	34,72	93	10	17	44,90	APTO
***1763*H	19	10	1	7,90	57	22	11	24,98	76	32	12	32,88	APTO
***1784*P	21	0	9	10,50	52	5	33	25,20	73	5	42	35,70	APTO
***1801*C	29	1	0	14,34	82	7	1	39,88	111	8	1	54,22	APTO
***1803*T	12	2	16	5,68	40	15	35	17,60	52	17	51	23,28	NO APTO
***1810*E	12	10	8	4,40	23	45	22	4,30	35	55	30	8,70	NO APTO
***1815*R	22	7	1	9,88	59	31	0	24,54	81	38	1	34,42	APTO
***1824*Q	22	6	2	10,04	74	9	7	35,56	96	15	9	45,60	APTO
***1847*G	28	1	1	13,84	82	5	3	40,20	110	6	4	54,04	APTO
***1859*S	18	2	10	8,68	60	10	20	28,40	78	12	30	37,08	APTO
***1882*G	21	7	2	9,38	58	11	21	27,24	79	18	23	36,62	APTO
***1904*M	17	5	8	7,70	58	13	19	26,92	75	18	27	34,62	APTO
***1911*H	19	9	2	8,06	54	36	0	21,24	73	45	2	29,30	NO APTO

FGV

***1933*E	19	9	2	8,06	41	31	18	15,54	60	40	20	23,60	NO APTO
***1937*M	28	2	0	13,68	83	6	1	40,54	111	8	1	54,22	APTO
***1955*P	24	5	1	11,20	80	10	0	38,40	104	15	1	49,60	APTO
***1957*C	22	4	4	10,36	57	19	14	25,46	79	23	18	35,82	APTO
***1981*J	24	0	6	12,00	45	7	38	21,38	69	7	44	33,38	APTO
***1981*P	24	0	6	12,00	87	1	2	43,34	111	1	8	55,34	APTO
***1992*T	17	0	13	8,50	48	8	34	22,72	65	8	47	31,22	APTO
***2010*L	16	10	4	6,40	40	43	7	13,12	56	53	11	19,52	NO APTO
***2024*N	15	10	5	5,90	34	47	9	9,48	49	57	14	15,38	NO APTO
***2028*M	25	1	4	12,34	36	11	43	16,24	61	12	47	28,58	NO APTO
***2043*H	19	3	8	9,02	67	13	10	31,42	86	16	18	40,44	APTO
***2043*T	19	6	5	8,54	51	19	20	22,46	70	25	25	31,00	APTO
***2048*B	12	18	0	3,12	40	50	0	12,00	52	68	0	15,12	NO APTO
***2062*S	18	6	6	8,04	53	18	19	23,62	71	24	25	31,66	APTO
***2080*R	9	5	16	3,70	34	17	39	14,28	43	22	55	17,98	NO APTO
***2085*J	21	6	3	9,54	64	19	7	28,96	85	25	10	38,50	APTO
***2086*Q	16	14	0	5,76	29	61	0	4,74	45	75	0	10,50	NO APTO
***2116*E	21	1	8	10,34	56	14	20	25,76	77	15	28	36,10	APTO
***2127*Q	25	3	2	12,02	81	7	2	39,38	106	10	4	51,40	APTO
***2138*P	26	2	2	12,68	43	20	27	18,30	69	22	29	30,98	APTO
***2139*P	16	4	10	7,36	66	13	11	30,92	82	17	21	38,28	APTO
***2158*E	24	2	4	11,68	65	8	17	31,22	89	10	21	42,90	APTO
***2163*Z	23	5	2	10,70	71	10	9	33,90	94	15	11	44,60	APTO
***2165*R	9	3	18	4,02	38	16	36	16,44	47	19	54	20,46	NO APTO
***2182*R	21	9	0	9,06	41	37	12	14,58	62	46	12	23,64	NO APTO
***2185*A	19	8	3	8,22	68	17	5	31,28	87	25	8	39,50	APTO
***2195*C	16	3	11	7,52	48	6	36	23,04	64	9	47	30,56	APTO
***2205*N	11	3	16	5,02	49	17	24	21,78	60	20	40	26,80	NO APTO
***2205*N	9	14	7	2,26	30	37	23	9,08	39	51	30	11,34	NO APTO
***2220*L	25	3	2	12,02	50	17	23	22,28	75	20	25	34,30	APTO
***2226*D	29	1	0	14,34	73	10	7	34,90	102	11	7	49,24	APTO
***2228*J	25	1	4	12,34	77	6	7	37,54	102	7	11	49,88	APTO
***2250*S	22	8	0	9,72	83	7	0	40,38	105	15	0	50,10	APTO
***2257*B	17	9	4	7,06	37	29	24	13,86	54	38	28	20,92	NO APTO
***2259*G	7	3	20	3,02	31	22	37	11,98	38	25	57	15,00	NO APTO
***2264*R	12	17	1	3,28	32	48	10	8,32	44	65	11	11,60	NO APTO
***2267*X	22	2	6	10,68	61	10	19	28,90	83	12	25	39,58	APTO
***2269*B	27	1	2	13,34	73	8	9	35,22	100	9	11	48,56	APTO

FGV

***2270*S	20	3	7	9,52	81	4	5	39,86	101	7	12	49,38	APTO
***2271*G	14	4	12	6,36	28	15	47	11,60	42	19	59	17,96	NO APTO
***2291*B	22	3	5	10,52	60	17	13	27,28	82	20	18	37,80	APTO
***2291*H	12	16	2	3,44	29	58	3	5,22	41	74	5	8,66	NO APTO
***2296*W	25	2	3	12,18	88	2	0	43,68	113	4	3	55,86	APTO
***2298*W	22	1	7	10,84	66	6	18	32,04	88	7	25	42,88	APTO
***2300*X	29	0	1	14,50	82	2	6	40,68	111	2	7	55,18	APTO
***2312*X	18	3	9	8,52	33	9	48	15,06	51	12	57	23,58	NO APTO
***2316*A	17	7	6	7,38	33	29	28	11,86	50	36	34	19,24	NO APTO
***2319*J	24	1	5	11,84	73	5	12	35,70	97	6	17	47,54	APTO
***2326*K	17	3	10	8,02	30	11	49	13,24	47	14	59	21,26	NO APTO
***2336*F	12	16	2	3,44	35	38	17	11,42	47	54	19	14,86	NO APTO
***2350*M	23	6	1	10,54	59	25	6	25,50	82	31	7	36,04	APTO
***2355*Y	21	9	0	9,06	70	8	12	33,72	91	17	12	42,78	APTO
***2367*L	19	5	6	8,70	25	12	53	10,58	44	17	59	19,28	NO APTO
***2381*W	25	0	5	12,50	85	5	0	41,70	110	5	5	54,20	APTO
***2392*E	23	4	3	10,86	64	20	6	28,80	87	24	9	39,66	APTO
***2392*Z	12	15	3	3,60	28	60	2	4,40	40	75	5	8,00	NO APTO
***2417*N	19	2	9	9,18	56	9	25	26,56	75	11	34	35,74	APTO
***2423*B	19	11	0	7,74	41	49	0	12,66	60	60	0	20,40	NO APTO
***2438*V	16	9	5	6,56	31	24	35	11,66	47	33	40	18,22	NO APTO
***2466*J	25	4	1	11,86	77	10	3	36,90	102	14	4	48,76	APTO
***2478*G	22	0	8	11,00	81	3	6	40,02	103	3	14	51,02	APTO
***2481*X	20	9	1	8,56	37	40	13	12,10	57	49	14	20,66	NO APTO
***2487*W	23	4	3	10,86	74	10	6	35,40	97	14	9	46,26	APTO
***2529*X	13	12	5	4,58	33	52	5	8,18	46	64	10	12,76	NO APTO
***2544*A	26	2	2	12,68	85	5	0	41,70	111	7	2	54,38	APTO
***2548*H	21	5	4	9,70	53	15	22	24,10	74	20	26	33,80	APTO
***2569*L	23	1	6	11,34	57	10	23	26,90	80	11	29	38,24	APTO
***2584*D	25	4	1	11,86	62	13	15	28,92	87	17	16	40,78	APTO
***2594*Z	23	1	6	11,34	57	9	24	27,06	80	10	30	38,40	APTO
***2618*L	15	13	2	5,42	45	35	10	16,90	60	48	12	22,32	NO APTO
***2622*Z	10	10	10	3,40	42	28	20	16,52	52	38	30	19,92	NO APTO
***2632*W	20	2	8	9,68	49	3	38	24,02	69	5	46	33,70	APTO
***2662*G	11	19	0	2,46	34	56	0	8,04	45	75	0	10,50	NO APTO
***2675*L	20	1	9	9,84	76	1	13	37,84	96	2	22	47,68	APTO
***2679*V	24	0	6	12,00	80	7	3	38,88	104	7	9	50,88	APTO
***2697*W	11	4	15	4,86	38	28	24	14,52	49	32	39	19,38	NO APTO

FGV

***2698*S	23	0	7	11,50	64	13	13	29,92	87	13	20	41,42	APTO
***2705*E	19	10	1	7,90	59	25	6	25,50	78	35	7	33,40	APTO
***2721*X	8	2	20	3,68	45	14	31	20,26	53	16	51	23,94	NO APTO
***2726*M	21	3	6	10,02	68	13	9	31,92	89	16	15	41,94	APTO
***2759*E	19	6	5	8,54	48	10	32	22,40	67	16	37	30,94	APTO
***2807*M	24	2	4	11,68	81	6	3	39,54	105	8	7	51,22	APTO
***2825*T	21	6	3	9,54	39	26	25	15,34	60	32	28	24,88	NO APTO
***2839*V	7	9	14	2,06	40	16	34	17,44	47	25	48	19,50	NO APTO
***2844*E	23	5	2	10,70	46	22	22	19,48	69	27	24	30,18	APTO
***2844*F	19	6	5	8,54	52	21	17	22,64	71	27	22	31,18	APTO
***2848*B	22	3	5	10,52	72	17	1	33,28	94	20	6	43,80	APTO
***2861*D	26	2	2	12,68	81	9	0	39,06	107	11	2	51,74	APTO
***2899*C	15	5	10	6,70	47	19	24	20,46	62	24	34	27,16	NO APTO
***2936*A	16	6	8	7,04	28	24	38	10,16	44	30	46	17,20	NO APTO
***2957*K	16	12	2	6,08	55	22	13	23,98	71	34	15	30,06	APTO
***2963*Z	21	4	5	9,86	71	12	7	33,58	92	16	12	43,44	APTO
***2965*A	14	11	5	5,24	26	23	41	9,32	40	34	46	14,56	NO APTO
***2975*M	19	10	1	7,90	35	51	4	9,34	54	61	5	17,24	NO APTO
***2984*B	18	6	6	8,04	54	16	20	24,44	72	22	26	32,48	APTO
***2995*E	13	8	9	5,22	36	19	35	14,96	49	27	44	20,18	NO APTO
***3001*S	16	3	11	7,52	54	12	24	25,08	70	15	35	32,60	APTO
***3005*X	18	8	4	7,72	32	38	20	9,92	50	46	24	17,64	NO APTO
***3008*V	19	7	4	8,38	30	28	32	10,52	49	35	36	18,90	NO APTO
***3021*M	17	10	3	6,90	38	32	20	13,88	55	42	23	20,78	NO APTO
***3050*L	20	6	4	9,04	60	11	19	28,24	80	17	23	37,28	APTO
***3054*P	24	0	6	12,00	79	8	3	38,22	103	8	9	50,22	APTO
***3054*Z	16	4	10	7,36	34	27	29	12,68	50	31	39	20,04	NO APTO
***3067*Z	8	0	22	4,00	53	3	34	26,02	61	3	56	30,02	APTO
***3073*E	28	0	2	14,00	82	7	1	39,88	110	7	3	53,88	APTO
***3104*Y	18	8	4	7,72	24	39	27	5,76	42	47	31	13,48	NO APTO
***3117*L	19	5	6	8,70	25	40	25	6,10	44	45	31	14,80	NO APTO
***3141*R	9	15	6	2,10	42	34	14	15,56	51	49	20	17,66	NO APTO
***3145*T	22	6	2	10,04	54	27	9	22,68	76	33	11	32,72	APTO
***3194*N	18	6	6	8,04	48	10	32	22,40	66	16	38	30,44	APTO
***3200*Z	24	1	5	11,84	61	9	20	29,06	85	10	25	40,90	APTO
***3208*X	27	2	1	13,18	75	10	5	35,90	102	12	6	49,08	APTO
***3222*Z	20	2	8	9,68	63	9	18	30,06	83	11	26	39,74	APTO
***3224*N	6	0	24	3,00	47	17	26	20,78	53	17	50	23,78	NO APTO

FGV

***3228*B	21	6	3	9,54	28	40	22	7,60	49	46	25	17,14	NO APTO
***3230*B	17	9	4	7,06	31	34	25	10,06	48	43	29	17,12	NO APTO
***3239*Y	22	3	5	10,52	50	13	27	22,92	72	16	32	33,44	APTO
***3248*K	19	2	9	9,18	47	7	36	22,38	66	9	45	31,56	APTO
***3252*Z	21	3	6	10,02	65	7	18	31,38	86	10	24	41,40	APTO
***3263*S	17	9	4	7,06	44	27	19	17,68	61	36	23	24,74	NO APTO
***3289*N	26	1	3	12,84	72	4	14	35,36	98	5	17	48,20	APTO
***3303*D	18	11	1	7,24	47	30	13	18,70	65	41	14	25,94	NO APTO
***3311*N	11	10	9	3,90	29	29	32	9,86	40	39	41	13,76	NO APTO
***3313*F	19	5	6	8,70	39	20	31	16,30	58	25	37	25,00	NO APTO
***3321*D	20	10	0	8,40	42	31	17	16,04	62	41	17	24,44	NO APTO
***3322*W	25	1	4	12,34	73	2	15	36,18	98	3	19	48,52	APTO
***3337*Q	12	13	5	3,92	32	45	13	8,80	44	58	18	12,72	NO APTO
***3343*F	21	3	6	10,02	52	10	28	24,40	73	13	34	34,42	APTO
***3361*K	19	8	3	8,22	57	23	10	24,82	76	31	13	33,04	APTO
***3370*X	18	9	3	7,56	43	25	22	17,50	61	34	25	25,06	NO APTO
***3401*N	20	6	4	9,04	43	29	18	16,86	63	35	22	25,90	NO APTO
***3406*A	21	4	5	9,86	60	13	17	27,92	81	17	22	37,78	APTO
***3421*X	12	10	8	4,40	38	36	16	13,24	50	46	24	17,64	NO APTO
***3427*D	15	11	4	5,74	28	36	26	8,24	43	47	30	13,98	NO APTO
***3434*K	20	7	3	8,88	57	19	14	25,46	77	26	17	34,34	APTO
***3456*H	15	9	6	6,06	50	26	14	20,84	65	35	20	26,90	NO APTO
***3456*S	18	5	7	8,20	40	16	34	17,44	58	21	41	25,64	NO APTO
***3463*A	26	1	3	12,84	77	2	11	38,18	103	3	14	51,02	APTO
***3465*R	28	1	1	13,84	78	9	3	37,56	106	10	4	51,40	APTO
***3488*N	19	4	7	8,86	54	10	26	25,40	73	14	33	34,26	APTO
***3488*R	26	0	4	13,00	78	9	3	37,56	104	9	7	50,56	APTO
***3503*G	20	8	2	8,72	50	15	25	22,60	70	23	27	31,32	APTO
***3505*V	25	2	3	12,18	78	7	5	37,88	103	9	8	50,06	APTO
***3537*H	24	1	5	11,84	44	10	36	20,40	68	11	41	32,24	APTO
***3540*T	23	6	1	10,54	59	20	11	26,30	82	26	12	36,84	APTO
***3590*D	25	5	0	11,70	79	11	0	37,74	104	16	0	49,44	APTO
***3603*M	15	13	2	5,42	43	41	6	14,94	58	54	8	20,36	NO APTO
***3606*S	21	2	7	10,18	52	12	26	24,08	73	14	33	34,26	APTO
***3615*X	9	1	20	4,34	86	4	0	42,36	95	5	20	46,70	APTO
***3617*R	13	8	9	5,22	32	35	23	10,40	45	43	32	15,62	NO APTO
***3619*N	12	13	5	3,92	31	40	19	9,10	43	53	24	13,02	NO APTO
***3627*G	24	2	4	11,68	54	19	17	23,96	78	21	21	35,64	APTO

FGV

***3627*M	14	16	0	4,44	43	47	0	13,98	57	63	0	18,42	NO APTO
***3629*D	26	1	3	12,84	69	15	6	32,10	95	16	9	44,94	APTO
***3646*X	16	5	9	7,20	38	25	27	15,00	54	30	36	22,20	NO APTO
***3659*H	20	3	7	9,52	60	13	17	27,92	80	16	24	37,44	APTO
***3666*W	20	3	7	9,52	50	12	28	23,08	70	15	35	32,60	APTO
***3683*L	25	3	2	12,02	65	15	10	30,10	90	18	12	42,12	APTO
***3684*V	21	6	3	9,54	33	41	16	9,94	54	47	19	19,48	NO APTO
***3687*Q	19	3	8	9,02	45	9	36	21,06	64	12	44	30,08	APTO
***3691*M	21	8	1	9,22	73	14	3	34,26	94	22	4	43,48	APTO
***3696*L	18	11	1	7,24	50	33	7	19,72	68	44	8	26,96	NO APTO
***3708*C	20	5	5	9,20	45	17	28	19,78	65	22	33	28,98	NO APTO
***3712*N	29	0	1	14,50	89	1	0	44,34	118	1	1	58,84	APTO
***3714*E	16	9	5	6,56	35	34	21	12,06	51	43	26	18,62	NO APTO
***3720*Y	13	7	10	5,38	26	31	33	8,04	39	38	43	13,42	NO APTO
***3728*G	16	14	0	5,76	44	42	4	15,28	60	56	4	21,04	NO APTO
***3741*M	20	4	6	9,36	58	19	13	25,96	78	23	19	35,32	APTO
***3744*S	16	3	11	7,52	42	12	36	19,08	58	15	47	26,60	NO APTO
***3751*K	24	3	3	11,52	44	7	39	20,88	68	10	42	32,40	APTO
***3787*V	16	9	5	6,56	42	13	35	18,92	58	22	40	25,48	NO APTO
***3792*M	19	11	0	7,74	62	20	8	27,80	81	31	8	35,54	APTO
***3805*C	17	5	8	7,70	33	22	35	12,98	50	27	43	20,68	NO APTO
***3808*M	24	4	2	11,36	57	12	21	26,58	81	16	23	37,94	APTO
***3849*P	24	1	5	11,84	82	4	4	40,36	106	5	9	52,20	APTO
***3860*S	14	3	13	6,52	54	9	27	25,56	68	12	40	32,08	APTO
***3885*P	18	5	7	8,20	29	19	42	11,46	47	24	49	19,66	NO APTO
***3892*R	20	8	2	8,72	35	42	13	10,78	55	50	15	19,50	NO APTO
***3897*N	23	2	5	11,18	74	9	7	35,56	97	11	12	46,74	APTO
***3898*S	23	4	3	10,86	63	19	8	28,46	86	23	11	39,32	APTO
***3899*A	15	2	13	7,18	62	6	22	30,04	77	8	35	37,22	APTO
***3910*G	10	4	16	4,36	33	22	35	12,98	43	26	51	17,34	NO APTO
***3926*N	24	4	2	11,36	68	16	6	31,44	92	20	8	42,80	APTO
***3927*Y	15	15	0	5,10	38	50	2	11,00	53	65	2	16,10	NO APTO
***3942*K	27	1	2	13,34	75	10	5	35,90	102	11	7	49,24	APTO
***3943*T	24	0	6	12,00	62	6	22	30,04	86	6	28	42,04	APTO
***3951*T	15	8	7	6,22	29	24	37	10,66	44	32	44	16,88	NO APTO
***3965*E	24	1	5	11,84	57	15	18	26,10	81	16	23	37,94	APTO
***3969*P	17	12	1	6,58	38	44	8	11,96	55	56	9	18,54	NO APTO
***3981*W	19	2	9	9,18	52	38	0	19,92	71	40	9	29,10	NO APTO

FGV

***3997*C	21	6	3	9,54	30	30	30	10,20	51	36	33	19,74	NO APTO
***4013*G	25	0	5	12,50	69	11	10	32,74	94	11	15	45,24	APTO
***4019*J	18	5	7	8,20	65	11	14	30,74	83	16	21	38,94	APTO
***4034*L	14	10	6	5,40	40	29	21	15,36	54	39	27	20,76	NO APTO
***4037*F	18	10	2	7,40	41	40	9	14,10	59	50	11	21,50	NO APTO
***4059*X	19	7	4	8,38	47	33	10	18,22	66	40	14	26,60	NO APTO
***4060*H	23	1	6	11,34	72	8	10	34,72	95	9	16	46,06	APTO
***4083*J	19	9	2	8,06	36	24	30	14,16	55	33	32	22,22	NO APTO
***4117*C	24	5	1	11,20	39	51	0	11,34	63	56	1	22,54	NO APTO
***4118*E	13	3	14	6,02	15	31	44	2,54	28	34	58	8,56	NO APTO
***4128*X	22	4	4	10,36	76	11	3	36,24	98	15	7	46,60	APTO
***4134*A	17	7	6	7,38	52	20	18	22,80	69	27	24	30,18	APTO
***4135*Q	13	6	11	5,54	52	38	0	19,92	65	44	11	25,46	NO APTO
***4137*T	16	4	10	7,36	37	18	35	15,62	53	22	45	22,98	NO APTO
***4142*L	1	1	28	0,34	50	5	35	24,20	51	6	63	24,54	NO APTO
***4144*D	16	7	7	6,88	31	11	48	13,74	47	18	55	20,62	NO APTO
***4146*W	24	3	3	11,52	76	8	6	36,72	100	11	9	48,24	APTO
***4149*E	18	10	2	7,40	26	45	19	5,80	44	55	21	13,20	NO APTO
***4157*D	15	14	1	5,26	34	40	16	10,60	49	54	17	15,86	NO APTO
***4161*X	13	10	7	4,90	26	31	33	8,04	39	41	40	12,94	NO APTO
***4167*V	21	3	6	10,02	63	5	22	30,70	84	8	28	40,72	APTO
***4188*D	19	6	5	8,54	43	26	21	17,34	62	32	26	25,88	NO APTO
***4189*H	24	3	3	11,52	68	11	11	32,24	92	14	14	43,76	APTO
***4209*L	18	4	8	8,36	45	18	27	19,62	63	22	35	27,98	NO APTO
***4244*Q	25	2	3	12,18	44	12	34	20,08	69	14	37	32,26	APTO
***4254*K	17	11	2	6,74	43	46	1	14,14	60	57	3	20,88	NO APTO
***4259*L	26	2	2	12,68	55	14	21	25,26	81	16	23	37,94	APTO
***4270*M	22	6	2	10,04	31	30	29	10,70	53	36	31	20,74	NO APTO
***4278*F	21	8	1	9,22	27	53	10	5,02	48	61	11	14,24	NO APTO
***4323*Y	17	12	1	6,58	32	49	9	8,16	49	61	10	14,74	NO APTO
***4326*E	18	3	9	8,52	53	10	27	24,90	71	13	36	33,42	APTO
***4326*W	9	9	12	3,06	22	30	38	6,20	31	39	50	9,26	NO APTO
***4347*L	26	3	1	12,52	68	11	11	32,24	94	14	12	44,76	APTO
***4370*V	16	1	13	7,84	55	9	26	26,06	71	10	39	33,90	APTO
***4379*V	18	4	8	8,36	49	21	20	21,14	67	25	28	29,50	NO APTO
***4380*B	12	8	10	4,72	33	16	41	13,94	45	24	51	18,66	NO APTO
***4390*K	16	7	7	6,88	55	21	14	24,14	71	28	21	31,02	APTO
***4410*W	16	5	9	7,20	30	24	36	11,16	46	29	45	18,36	NO APTO

FGV

***4429*Y	17	5	8	7,70	30	16	44	12,44	47	21	52	20,14	NO APTO
***4460*C	30	0	0	15,00	77	8	5	37,22	107	8	5	52,22	APTO
***4479*S	22	2	6	10,68	70	4	16	34,36	92	6	22	45,04	APTO
***4488*R	13	14	3	4,26	45	32	13	17,38	58	46	16	21,64	NO APTO
***4502*F	23	3	4	11,02	66	11	13	31,24	89	14	17	42,26	APTO
***4522*S	25	5	0	11,70	71	17	2	32,78	96	22	2	44,48	APTO
***4537*L	22	0	8	11,00	70	9	11	33,56	92	9	19	44,56	APTO
***4541*Z	16	11	3	6,24	34	40	16	10,60	50	51	19	16,84	NO APTO
***4549*J	15	10	5	5,90	32	26	32	11,84	47	36	37	17,74	NO APTO
***4559*W	11	11	8	3,74	30	26	34	10,84	41	37	42	14,58	NO APTO
***4599*H	25	3	2	12,02	49	33	8	19,22	74	36	10	31,24	APTO
***4599*S	25	2	3	12,18	45	12	33	20,58	70	14	36	32,76	APTO
***4619*M	29	1	0	14,34	88	1	1	43,84	117	2	1	58,18	APTO
***4631*Z	22	5	3	10,20	64	9	17	30,56	86	14	20	40,76	APTO
***4650*V	24	1	5	11,84	56	11	23	26,24	80	12	28	38,08	APTO
***4655*R	20	9	1	8,56	39	45	6	12,30	59	54	7	20,86	NO APTO
***4656*X	23	2	5	11,18	86	0	4	43,00	109	2	9	54,18	APTO
***4660*B	26	2	2	12,68	61	5	24	29,70	87	7	26	42,38	APTO
***4664*A	13	11	6	4,74	40	48	2	12,32	53	59	8	17,06	NO APTO
***4687*S	16	8	6	6,72	50	30	10	20,20	66	38	16	26,92	NO APTO
***4688*D	18	9	3	7,56	21	25	44	6,50	39	34	47	14,06	NO APTO
***4727*Y	18	10	2	7,40	38	30	22	14,20	56	40	24	21,60	NO APTO
***4750*R	25	3	2	12,02	45	32	13	17,38	70	35	15	29,40	NO APTO
***4769*W	14	9	7	5,56	39	27	24	15,18	53	36	31	20,74	NO APTO
***4778*R	15	15	0	5,10	26	64	0	2,76	41	79	0	7,86	NO APTO
***4808*P	27	2	1	13,18	69	19	2	31,46	96	21	3	44,64	APTO
***4811*B	14	5	11	6,20	35	19	36	14,46	49	24	47	20,66	NO APTO
***4822*H	21	0	9	10,50	61	2	27	30,18	82	2	36	40,68	APTO
***4826*K	24	3	3	11,52	58	8	24	27,72	82	11	27	39,24	APTO
***4860*Y	23	2	5	11,18	78	8	4	37,72	101	10	9	48,90	APTO
***4893*V	13	9	8	5,06	37	28	25	14,02	50	37	33	19,08	NO APTO
***4940*Z	21	9	0	9,06	50	40	0	18,60	71	49	0	27,66	NO APTO
***4950*C	18	5	7	8,20	42	27	21	16,68	60	32	28	24,88	NO APTO
***4957*Y	18	4	8	8,36	54	20	16	23,80	72	24	24	32,16	APTO
***4965*W	17	8	5	7,22	62	17	11	28,28	79	25	16	35,50	APTO
***4968*B	11	16	3	2,94	51	26	13	21,34	62	42	16	24,28	NO APTO
***4968*J	23	3	4	11,02	51	13	26	23,42	74	16	30	34,44	APTO
***5002*Q	25	2	3	12,18	71	7	12	34,38	96	9	15	46,56	APTO

FGV

***5003*C	16	1	13	7,84	69	5	16	33,70	85	6	29	41,54	APTO
***5016*A	24	3	3	11,52	77	9	4	37,06	101	12	7	48,58	APTO
***5031*X	16	14	0	5,76	34	56	0	8,04	50	70	0	13,80	NO APTO
***5033*E	23	3	4	11,02	53	17	20	23,78	76	20	24	34,80	APTO
***5047*S	19	9	2	8,06	34	40	16	10,60	53	49	18	18,66	NO APTO
***5047*Y	24	3	3	11,52	62	17	11	28,28	86	20	14	39,80	APTO
***5048*D	22	3	5	10,52	17	21	52	5,14	39	24	57	15,66	NO APTO
***5051*C	26	0	4	13,00	79	7	4	38,38	105	7	8	51,38	APTO
***5052*B	18	9	3	7,56	37	32	21	13,38	55	41	24	20,94	NO APTO
***5071*P	24	4	2	11,36	73	14	3	34,26	97	18	5	45,62	APTO
***5081*W	17	9	4	7,06	23	52	15	3,18	40	61	19	10,24	NO APTO
***5090*X	16	12	2	6,08	59	21	10	26,14	75	33	12	32,22	APTO
***5103*K	20	7	3	8,88	70	17	3	32,28	90	24	6	41,16	APTO
***5115*P	18	2	10	8,68	56	5	29	27,20	74	7	39	35,88	APTO
***5117*X	12	4	14	5,36	30	17	43	12,28	42	21	57	17,64	NO APTO
***5124*S	15	5	10	6,70	29	21	40	11,14	44	26	50	17,84	NO APTO
***5128*X	14	9	7	5,56	37	21	32	15,14	51	30	39	20,70	NO APTO
***5141*W	18	4	8	8,36	26	34	30	7,56	44	38	38	15,92	NO APTO
***5142*Q	25	3	2	12,02	80	8	2	38,72	105	11	4	50,74	APTO
***5143*Y	17	7	6	7,38	44	18	28	19,12	61	25	34	26,50	NO APTO
***5149*N	17	4	9	7,86	49	10	31	22,90	66	14	40	30,76	APTO
***5158*L	27	2	1	13,18	77	6	7	37,54	104	8	8	50,72	APTO
***5163*X	25	5	0	11,70	70	20	0	31,80	95	25	0	43,50	APTO
***5164*C	17	9	4	7,06	40	33	17	14,72	57	42	21	21,78	NO APTO
***5187*F	18	2	10	8,68	47	9	34	22,06	65	11	44	30,74	APTO
***5205*L	26	2	2	12,68	81	9	0	39,06	107	11	2	51,74	APTO
***5213*Z	24	2	4	11,68	76	8	6	36,72	100	10	10	48,40	APTO
***5223*C	17	8	5	7,22	33	48	9	8,82	50	56	14	16,04	NO APTO
***5229*N	21	9	0	9,06	36	54	0	9,36	57	63	0	18,42	NO APTO
***5234*N	28	2	0	13,68	81	9	0	39,06	109	11	0	52,74	APTO
***5237*P	18	7	5	7,88	47	22	21	19,98	65	29	26	27,86	NO APTO
***5240*B	16	13	1	5,92	29	58	3	5,22	45	71	4	11,14	NO APTO
***5242*M	20	7	3	8,88	60	13	17	27,92	80	20	20	36,80	APTO
***5242*W	8	0	22	4,00	60	24	6	26,16	68	24	28	30,16	APTO
***5249*Y	28	2	0	13,68	80	4	6	39,36	108	6	6	53,04	APTO
***5266*D	19	7	4	8,38	24	24	42	8,16	43	31	46	16,54	NO APTO
***5268*R	24	2	4	11,68	85	4	1	41,86	109	6	5	53,54	APTO
***5292*Z	14	16	0	4,44	37	53	0	10,02	51	69	0	14,46	NO APTO

FGV

***5297*S	13	3	14	6,02	58	10	22	27,40	71	13	36	33,42	APTO
***5302*T	22	5	3	10,20	48	16	26	21,44	70	21	29	31,64	APTO
***5314*V	12	16	2	3,44	29	41	20	7,94	41	57	22	11,38	NO APTO
***5318*F	26	4	0	12,36	67	23	0	29,82	93	27	0	42,18	APTO
***5330*Z	20	8	2	8,72	66	13	11	30,92	86	21	13	39,64	APTO
***5333*P	24	5	1	11,20	37	30	23	13,70	61	35	24	24,90	NO APTO
***5333*T	18	5	7	8,20	62	10	18	29,40	80	15	25	37,60	APTO
***5342*Q	22	6	2	10,04	75	13	2	35,42	97	19	4	45,46	APTO
***5343*M	18	3	9	8,52	65	13	12	30,42	83	16	21	38,94	APTO
***5363*T	22	7	1	9,88	73	11	6	34,74	95	18	7	44,62	APTO
***5366*F	25	4	1	11,86	73	12	5	34,58	98	16	6	46,44	APTO
***5385*A	21	2	7	10,18	66	9	15	31,56	87	11	22	41,74	APTO
***5417*X	25	4	1	11,86	43	20	27	18,30	68	24	28	30,16	APTO
***5429*Y	22	3	5	10,52	81	7	2	39,38	103	10	7	49,90	APTO
***5434*K	20	6	4	9,04	32	27	31	11,68	52	33	35	20,72	NO APTO
***5437*J	19	0	11	9,50	50	11	29	23,24	69	11	40	32,74	APTO
***5453*H	24	4	2	11,36	77	12	1	36,58	101	16	3	47,94	APTO
***5455*V	5	1	24	2,34	23	37	30	5,58	28	38	54	7,92	NO APTO
***5461*N	19	7	4	8,38	59	18	13	26,62	78	25	17	35,00	APTO
***5485*L	18	2	10	8,68	55	8	27	26,22	73	10	37	34,90	APTO
***5489*P	22	2	6	10,68	58	11	21	27,24	80	13	27	37,92	APTO
***5500*Q	22	2	6	10,68	69	9	12	33,06	91	11	18	43,74	APTO
***5543*C	22	2	6	10,68	70	12	8	33,08	92	14	14	43,76	APTO
***5543*D	17	6	7	7,54	60	13	17	27,92	77	19	24	35,46	APTO
***5557*D	22	1	7	10,84	65	6	19	31,54	87	7	26	42,38	APTO
***5563*J	11	2	17	5,18	45	19	26	19,46	56	21	43	24,64	NO APTO
***5579*T	26	2	2	12,68	85	2	3	42,18	111	4	5	54,86	APTO
***5595*F	23	1	6	11,34	83	5	2	40,70	106	6	8	52,04	APTO
***5599*T	21	5	4	9,70	33	27	30	12,18	54	32	34	21,88	NO APTO
***5602*M	8	8	14	2,72	26	20	44	9,80	34	28	58	12,52	NO APTO
***5629*G	24	1	5	11,84	69	16	5	31,94	93	17	10	43,78	APTO
***5639*N	28	2	0	13,68	82	6	2	40,04	110	8	2	53,72	APTO
***5650*E	18	12	0	7,08	52	38	0	19,92	70	50	0	27,00	NO APTO
***5660*A	10	11	9	3,24	31	34	25	10,06	41	45	34	13,30	NO APTO
***5677*A	17	4	9	7,86	41	18	31	17,62	58	22	40	25,48	NO APTO
***5679*F	21	8	1	9,22	39	35	16	13,90	60	43	17	23,12	NO APTO
***5681*Y	17	9	4	7,06	32	23	35	12,32	49	32	39	19,38	NO APTO
***5682*Z	27	0	3	13,50	79	5	6	38,70	106	5	9	52,20	APTO

FGV

***5689*H	18	11	1	7,24	24	44	22	4,96	42	55	23	12,20	NO APTO
***5693*R	7	9	14	2,06	28	31	31	9,04	35	40	45	11,10	NO APTO
***5697*L	12	9	9	4,56	34	39	17	10,76	46	48	26	15,32	NO APTO
***5714*D	16	11	3	6,24	54	21	15	23,64	70	32	18	29,88	NO APTO
***5728*F	19	7	4	8,38	52	20	18	22,80	71	27	22	31,18	APTO
***5730*L	13	13	4	4,42	29	46	15	7,14	42	59	19	11,56	NO APTO
***5730*V	21	0	9	10,50	74	7	9	35,88	95	7	18	46,38	APTO
***5734*X	26	4	0	12,36	85	5	0	41,70	111	9	0	54,06	APTO
***5737*K	23	4	3	10,86	70	12	8	33,08	93	16	11	43,94	APTO
***5752*L	25	1	4	12,34	86	4	0	42,36	111	5	4	54,70	APTO
***5755*C	22	5	3	10,20	39	14	37	17,26	61	19	40	27,46	NO APTO
***5758*C	19	7	4	8,38	32	14	44	13,76	51	21	48	22,14	NO APTO
***5759*M	27	0	3	13,50	80	9	1	38,56	107	9	4	52,06	APTO
***5762*M	24	1	5	11,84	81	1	8	40,34	105	2	13	52,18	APTO
***5766*G	18	12	0	7,08	31	59	0	6,06	49	71	0	13,14	NO APTO
***5771*C	18	5	7	8,20	50	14	26	22,76	68	19	33	30,96	APTO
***5780*D	24	5	1	11,20	74	7	9	35,88	98	12	10	47,08	APTO
***5787*D	10	2	18	4,68	24	7	59	10,88	34	9	77	15,56	NO APTO
***5806*M	20	5	5	9,20	61	15	14	28,10	81	20	19	37,30	APTO
***5806*V	25	4	1	11,86	47	20	23	20,30	72	24	24	32,16	APTO
***5811*V	13	0	17	6,50	82	3	5	40,52	95	3	22	47,02	APTO
***5816*K	14	2	14	6,68	66	7	17	31,88	80	9	31	38,56	APTO
***5847*Z	3	8	19	0,22	25	28	37	8,02	28	36	56	8,24	NO APTO
***5848*Z	21	4	5	9,86	65	8	17	31,22	86	12	22	41,08	APTO
***5851*C	25	2	3	12,18	81	6	3	39,54	106	8	6	51,72	APTO
***5851*K	22	3	5	10,52	72	12	6	34,08	94	15	11	44,60	APTO
***5869*V	15	10	5	5,90	30	31	29	10,04	45	41	34	15,94	NO APTO
***5877*N	19	3	8	9,02	51	13	26	23,42	70	16	34	32,44	APTO
***5879*D	21	5	4	9,70	62	8	20	29,72	83	13	24	39,42	APTO
***5879*D	22	4	4	10,36	51	22	17	21,98	73	26	21	32,34	APTO
***5898*X	16	7	7	6,88	52	13	25	23,92	68	20	32	30,80	APTO
***5907*C	20	6	4	9,04	83	4	3	40,86	103	10	7	49,90	APTO
***5910*E	24	4	2	11,36	75	6	9	36,54	99	10	11	47,90	APTO
***5911*E	23	4	3	10,86	59	8	23	28,22	82	12	26	39,08	APTO
***5915*T	22	2	6	10,68	80	3	7	39,52	102	5	13	50,20	APTO
***5918*T	18	2	10	8,68	49	12	29	22,58	67	14	39	31,26	APTO
***5925*V	13	5	12	5,70	55	15	20	25,10	68	20	32	30,80	APTO
***5927*A	24	2	4	11,68	65	10	15	30,90	89	12	19	42,58	APTO

FGV

***5927*W	21	5	4	9,70	68	17	5	31,28	89	22	9	40,98	APTO
***5928*M	18	9	3	7,56	60	23	7	26,32	78	32	10	33,88	APTO
***5930*X	16	11	3	6,24	41	46	3	13,14	57	57	6	19,38	NO APTO
***5934*L	22	4	4	10,36	73	11	6	34,74	95	15	10	45,10	APTO
***5935*N	14	3	13	6,52	48	12	30	22,08	62	15	43	28,60	NO APTO
***5941*L	20	4	6	9,36	49	12	29	22,58	69	16	35	31,94	APTO
***5958*W	27	1	2	13,34	87	2	1	43,18	114	3	3	56,52	APTO
***5974*F	13	17	0	3,78	33	55	2	7,70	46	72	2	11,48	NO APTO
***5976*K	16	5	9	7,20	50	28	12	20,52	66	33	21	27,72	NO APTO
***5977*B	27	1	2	13,34	80	2	8	39,68	107	3	10	53,02	APTO
***5984*C	15	14	1	5,26	32	33	25	10,72	47	47	26	15,98	NO APTO
***5984*W	22	3	5	10,52	66	8	16	31,72	88	11	21	42,24	APTO
***5988*G	15	14	1	5,26	47	43	0	16,62	62	57	1	21,88	NO APTO
***5988*P	17	11	2	6,74	46	32	12	17,88	63	43	14	24,62	NO APTO
***5993*T	24	5	1	11,20	72	6	12	35,04	96	11	13	46,24	APTO
***5995*A	15	9	6	6,06	47	26	17	19,34	62	35	23	25,40	NO APTO
***6002*R	16	6	8	7,04	24	28	38	7,52	40	34	46	14,56	NO APTO
***6004*Y	20	7	3	8,88	48	28	14	19,52	68	35	17	28,40	NO APTO
***6006*M	27	2	1	13,18	81	8	1	39,22	108	10	2	52,40	APTO
***6024*T	18	4	8	8,36	43	18	29	18,62	61	22	37	26,98	NO APTO
***6031*H	14	13	3	4,92	46	42	2	16,28	60	55	5	21,20	NO APTO
***6032*K	20	0	10	10,00	62	3	25	30,52	82	3	35	40,52	APTO
***6032*Y	25	0	5	12,50	72	6	12	35,04	97	6	17	47,54	APTO
***6049*Z	28	0	2	14,00	88	2	0	43,68	116	2	2	57,68	APTO
***6053*V	21	9	0	9,06	70	20	0	31,80	91	29	0	40,86	APTO
***6057*X	17	5	8	7,70	34	13	43	14,92	51	18	51	22,62	NO APTO
***6063*E	27	1	2	13,34	82	4	4	40,36	109	5	6	53,70	APTO
***6064*T	15	8	7	6,22	52	23	15	22,32	67	31	22	28,54	NO APTO
***6069*W	20	3	7	9,52	44	9	37	20,56	64	12	44	30,08	APTO
***6102*Z	15	10	5	5,90	38	19	33	15,96	53	29	38	21,86	NO APTO
***6126*C	16	11	3	6,24	19	42	29	2,78	35	53	32	9,02	NO APTO
***6128*H	22	4	4	10,36	61	10	19	28,90	83	14	23	39,26	APTO
***6147*K	25	2	3	12,18	48	14	28	21,76	73	16	31	33,94	APTO
***6147*L	15	13	2	5,42	67	22	1	29,98	82	35	3	35,40	APTO
***6153*L	20	1	9	9,84	38	7	45	17,88	58	8	54	27,72	NO APTO
***6155*J	24	2	4	11,68	23	6	61	10,54	47	8	65	22,22	NO APTO
***6156*D	10	5	15	4,20	42	19	29	17,96	52	24	44	22,16	NO APTO
***6172*Z	24	1	5	11,84	66	17	7	30,28	90	18	12	42,12	APTO

FGV

***6177*M	16	11	3	6,24	31	40	19	9,10	47	51	22	15,34	NO APTO
***6184*J	13	14	3	4,26	52	24	14	22,16	65	38	17	26,42	NO APTO
***6195*S	16	7	7	6,88	59	9	22	28,06	75	16	29	34,94	APTO
***6212*V	16	14	0	5,76	30	53	7	6,52	46	67	7	12,28	NO APTO
***6229*Q	13	0	17	6,50	74	3	13	36,52	87	3	30	43,02	APTO
***6235*B	17	4	9	7,86	26	26	38	8,84	43	30	47	16,70	NO APTO
***6242*S	9	5	16	3,70	48	12	30	22,08	57	17	46	25,78	NO APTO
***6244*J	20	7	3	8,88	50	25	15	21,00	70	32	18	29,88	NO APTO
***6250*P	23	2	5	11,18	40	17	33	17,28	63	19	38	28,46	NO APTO
***6250*S	25	4	1	11,86	71	10	9	33,90	96	14	10	45,76	APTO
***6251*M	13	13	4	4,42	34	16	40	14,44	47	29	44	18,86	NO APTO
***6264*B	22	1	7	10,84	76	10	4	36,40	98	11	11	47,24	APTO
***6272*Y	22	7	1	9,88	45	28	17	18,02	67	35	18	27,90	NO APTO
***6278*C	12	16	2	3,44	20	69	1	-1,04	32	85	3	2,40	NO APTO
***6278*Q	17	8	5	7,22	24	39	27	5,76	41	47	32	12,98	NO APTO
***6281*K	15	7	8	6,38	39	20	31	16,30	54	27	39	22,68	NO APTO
***6286*V	14	8	8	5,72	32	32	26	10,88	46	40	34	16,60	NO APTO
***6288*K	22	7	1	9,88	77	8	5	37,22	99	15	6	47,10	APTO
***6288*L	25	1	4	12,34	44	21	25	18,64	69	22	29	30,98	APTO
***6289*J	22	1	7	10,84	76	8	6	36,72	98	9	13	47,56	APTO
***6290*C	17	5	8	7,70	61	12	17	28,58	78	17	25	36,28	APTO
***6292*T	19	11	0	7,74	36	54	0	9,36	55	65	0	17,10	NO APTO
***6295*E	14	14	2	4,76	32	46	12	8,64	46	60	14	13,40	NO APTO
***6299*C	20	5	5	9,20	42	18	30	18,12	62	23	35	27,32	NO APTO
***6308*C	17	6	7	7,54	27	18	45	10,62	44	24	52	18,16	NO APTO
***6308*H	17	9	4	7,06	19	44	27	2,46	36	53	31	9,52	NO APTO
***6308*N	19	9	2	8,06	50	30	10	20,20	69	39	12	28,26	NO APTO
***6309*X	17	6	7	7,54	45	18	27	19,62	62	24	34	27,16	NO APTO
***6313*F	18	9	3	7,56	45	18	27	19,62	63	27	30	27,18	NO APTO
***6324*Q	11	9	10	4,06	43	23	24	17,82	54	32	34	21,88	NO APTO
***6329*G	18	12	0	7,08	35	55	0	8,70	53	67	0	15,78	NO APTO
***6332*J	15	10	5	5,90	53	31	6	21,54	68	41	11	27,44	NO APTO
***6338*H	21	4	5	9,86	64	12	14	30,08	85	16	19	39,94	APTO
***6353*Z	23	5	2	10,70	61	24	5	26,66	84	29	7	37,36	APTO
***6361*K	26	1	3	12,84	65	6	19	31,54	91	7	22	44,38	APTO
***6379*E	26	0	4	13,00	82	6	2	40,04	108	6	6	53,04	APTO
***6380*T	17	7	6	7,38	35	26	29	13,34	52	33	35	20,72	NO APTO
***6386*J	18	8	4	7,72	37	48	5	10,82	55	56	9	18,54	NO APTO

FGV

***6386*L	10	14	6	2,76	25	45	20	5,30	35	59	26	8,06	NO APTO
***6391*M	24	2	4	11,68	55	21	14	24,14	79	23	18	35,82	APTO
***6396*X	25	5	0	11,70	85	5	0	41,70	110	10	0	53,40	APTO
***6400*X	20	8	2	8,72	36	37	17	12,08	56	45	19	20,80	NO APTO
***6407*K	21	3	6	10,02	60	7	23	28,88	81	10	29	38,90	APTO
***6408*S	16	10	4	6,40	35	32	23	12,38	51	42	27	18,78	NO APTO
***6416*H	14	13	3	4,92	33	30	27	11,70	47	43	30	16,62	NO APTO
***6416*J	22	5	3	10,20	52	22	16	22,48	74	27	19	32,68	APTO
***6420*G	16	6	8	7,04	68	17	5	31,28	84	23	13	38,32	APTO
***6420*T	11	19	0	2,46	33	57	0	7,38	44	76	0	9,84	NO APTO
***6429*P	14	16	0	4,44	25	65	0	2,10	39	81	0	6,54	NO APTO
***6432*D	24	3	3	11,52	73	10	7	34,90	97	13	10	46,42	APTO
***6432*X	15	10	5	5,90	44	27	19	17,68	59	37	24	23,58	NO APTO
***6436*V	20	4	6	9,36	49	10	31	22,90	69	14	37	32,26	APTO
***6438*V	22	7	1	9,88	62	21	7	27,64	84	28	8	37,52	APTO
***6439*W	22	5	3	10,20	59	13	18	27,42	81	18	21	37,62	APTO
***6441*Y	17	11	2	6,74	22	55	13	2,20	39	66	15	8,94	NO APTO
***6443*T	21	7	2	9,38	31	27	32	11,18	52	34	34	20,56	NO APTO
***6458*E	19	0	11	9,50	60	7	23	28,88	79	7	34	38,38	APTO
***6471*L	18	4	8	8,36	36	18	36	15,12	54	22	44	23,48	NO APTO
***6476*R	23	5	2	10,70	30	45	15	7,80	53	50	17	18,50	NO APTO
***6479*A	16	7	7	6,88	48	12	30	22,08	64	19	37	28,96	NO APTO
***6479*P	27	0	3	13,50	76	9	5	36,56	103	9	8	50,06	APTO
***6484*M	22	3	5	10,52	42	28	20	16,52	64	31	25	27,04	NO APTO
***6489*S	21	3	6	10,02	58	10	22	27,40	79	13	28	37,42	APTO
***6503*L	12	10	8	4,40	30	17	43	12,28	42	27	51	16,68	NO APTO
***6513*Q	13	15	2	4,10	35	39	16	11,26	48	54	18	15,36	NO APTO
***6522*L	25	0	5	12,50	49	4	37	23,86	74	4	42	36,36	APTO
***6528*D	18	8	4	7,72	31	36	23	9,74	49	44	27	17,46	NO APTO
***6547*Z	15	12	3	5,58	53	23	14	22,82	68	35	17	28,40	NO APTO
***6552*E	17	10	3	6,90	28	27	35	9,68	45	37	38	16,58	NO APTO
***6575*X	16	3	11	7,52	17	10	63	6,90	33	13	74	14,42	NO APTO
***6599*B	21	8	1	9,22	48	31	11	19,04	69	39	12	28,26	NO APTO
***6604*S	15	15	0	5,10	30	60	0	5,40	45	75	0	10,50	NO APTO
***6606*Y	22	3	5	10,52	60	14	16	27,76	82	17	21	38,28	APTO
***6610*D	17	3	10	8,02	64	8	18	30,72	81	11	28	38,74	APTO
***6634*L	26	2	2	12,68	78	7	5	37,88	104	9	7	50,56	APTO
***6635*H	23	5	2	10,70	39	18	33	16,62	62	23	35	27,32	NO APTO

FGV

***6639*Y	12	11	7	4,24	25	33	32	7,22	37	44	39	11,46	NO APTO
***6644*B	16	13	1	5,92	28	43	19	7,12	44	56	20	13,04	NO APTO
***6660*J	20	3	7	9,52	65	12	13	30,58	85	15	20	40,10	APTO
***6661*Q	16	0	14	8,00	88	1	1	43,84	104	1	15	51,84	APTO
***6670*A	9	17	4	1,78	36	52	2	9,68	45	69	6	11,46	NO APTO
***6671*H	11	2	17	5,18	46	19	25	19,96	57	21	42	25,14	NO APTO
***6671*W	18	2	10	8,68	51	6	33	24,54	69	8	43	33,22	APTO
***6686*V	18	10	2	7,40	69	16	5	31,94	87	26	7	39,34	APTO
***6698*X	14	10	6	5,40	35	38	17	11,42	49	48	23	16,82	NO APTO
***6713*Q	16	13	1	5,92	37	28	25	14,02	53	41	26	19,94	NO APTO
***6720*R	23	1	6	11,34	82	3	5	40,52	105	4	11	51,86	APTO
***6731*Q	17	6	7	7,54	45	27	18	18,18	62	33	25	25,72	NO APTO
***6740*M	25	1	4	12,34	70	8	12	33,72	95	9	16	46,06	APTO
***6763*P	19	4	7	8,86	69	9	12	33,06	88	13	19	41,92	APTO
***6766*C	20	9	1	8,56	34	44	12	9,96	54	53	13	18,52	NO APTO
***6767*T	12	13	5	3,92	28	33	29	8,72	40	46	34	12,64	NO APTO
***6770*Z	26	2	2	12,68	80	9	1	38,56	106	11	3	51,24	APTO
***6790*A	23	4	3	10,86	70	15	5	32,60	93	19	8	43,46	APTO
***6792*C	27	0	3	13,50	74	14	2	34,76	101	14	5	48,26	APTO
***6792*X	9	3	18	4,02	45	11	34	20,74	54	14	52	24,76	NO APTO
***6796*L	23	4	3	10,86	73	13	4	34,42	96	17	7	45,28	APTO
***6797*C	14	8	8	5,72	44	18	28	19,12	58	26	36	24,84	NO APTO
***6798*H	23	0	7	11,50	84	5	1	41,20	107	5	8	52,70	APTO
***6805*E	13	4	13	5,86	49	14	27	22,26	62	18	40	28,12	NO APTO
***6811*J	24	0	6	12,00	56	3	31	27,52	80	3	37	39,52	APTO
***6825*D	20	10	0	8,40	24	65	1	1,60	44	75	1	10,00	NO APTO
***6825*X	25	3	2	12,02	67	16	7	30,94	92	19	9	42,96	APTO
***6832*M	18	12	0	7,08	41	39	10	14,26	59	51	10	21,34	NO APTO
***6837*H	15	15	0	5,10	45	45	0	15,30	60	60	0	20,40	NO APTO
***6840*Z	19	11	0	7,74	47	43	0	16,62	66	54	0	24,36	NO APTO
***6861*F	15	1	14	7,34	52	10	28	24,40	67	11	42	31,74	APTO
***6869*Y	25	5	0	11,70	69	21	0	31,14	94	26	0	42,84	APTO
***6872*M	18	6	6	8,04	39	37	14	13,58	57	43	20	21,62	NO APTO
***6881*J	20	3	7	9,52	61	10	19	28,90	81	13	26	38,42	APTO
***6887*A	11	4	15	4,86	33	33	24	11,22	44	37	39	16,08	NO APTO
***6898*J	13	12	5	4,58	39	45	6	12,30	52	57	11	16,88	NO APTO
***6907*F	25	2	3	12,18	76	4	10	37,36	101	6	13	49,54	APTO
***6920*M	12	10	8	4,40	32	29	29	11,36	44	39	37	15,76	NO APTO

FGV

***6949*J	22	3	5	10,52	70	12	8	33,08	92	15	13	43,60	APTO
***6958*G	16	14	0	5,76	40	46	4	12,64	56	60	4	18,40	NO APTO
***6958*G	16	5	9	7,20	30	26	34	10,84	46	31	43	18,04	NO APTO
***6964*K	17	6	7	7,54	45	18	27	19,62	62	24	34	27,16	NO APTO
***6974*E	17	7	6	7,38	55	16	19	24,94	72	23	25	32,32	APTO
***6981*T	19	6	5	8,54	20	10	60	8,40	39	16	65	16,94	NO APTO
***6997*X	21	6	3	9,54	65	10	15	30,90	86	16	18	40,44	APTO
***7001*T	15	4	11	6,86	24	15	51	9,60	39	19	62	16,46	NO APTO
***7004*W	8	12	10	2,08	26	30	34	8,20	34	42	44	10,28	NO APTO
***7020*Y	28	0	2	14,00	81	7	2	39,38	109	7	4	53,38	APTO
***7033*E	24	2	4	11,68	68	7	15	32,88	92	9	19	44,56	APTO
***7038*R	23	0	7	11,50	77	10	3	36,90	100	10	10	48,40	APTO
***7043*F	15	7	8	6,38	30	41	19	8,44	45	48	27	14,82	NO APTO
***7048*R	15	10	5	5,90	23	22	45	7,98	38	32	50	13,88	NO APTO
***7051*J	14	2	14	6,68	46	14	30	20,76	60	16	44	27,44	NO APTO
***7051*S	10	16	4	2,44	30	29	31	10,36	40	45	35	12,80	NO APTO
***7065*N	23	4	3	10,86	70	13	7	32,92	93	17	10	43,78	APTO
***7076*H	24	4	2	11,36	70	15	5	32,60	94	19	7	43,96	APTO
***7076*X	18	9	3	7,56	47	17	26	20,78	65	26	29	28,34	NO APTO
***7134*Y	14	12	4	5,08	37	40	13	12,10	51	52	17	17,18	NO APTO
***7137*G	24	3	3	11,52	59	13	18	27,42	83	16	21	38,94	APTO
***7152*X	15	14	1	5,26	16	51	23	-0,16	31	65	24	5,10	NO APTO
***7164*W	12	15	3	3,60	55	18	17	24,62	67	33	20	28,22	NO APTO
***7167*M	17	2	11	8,18	66	6	18	32,04	83	8	29	40,22	APTO
***7168*D	17	9	4	7,06	52	21	17	22,64	69	30	21	29,70	NO APTO
***7169*Q	13	9	8	5,06	43	18	29	18,62	56	27	37	23,68	NO APTO
***7172*M	15	7	8	6,38	41	25	24	16,50	56	32	32	22,88	NO APTO
***7175*Q	13	13	4	4,42	29	30	31	9,70	42	43	35	14,12	NO APTO
***7180*B	25	0	5	12,50	61	11	18	28,74	86	11	23	41,24	APTO
***7182*A	26	4	0	12,36	77	13	0	36,42	103	17	0	48,78	APTO
***7187*F	26	2	2	12,68	71	14	5	33,26	97	16	7	45,94	APTO
***7195*L	16	12	2	6,08	37	44	9	11,46	53	56	11	17,54	NO APTO
***7196*L	20	4	6	9,36	47	6	37	22,54	67	10	43	31,90	APTO
***7204*K	21	3	6	10,02	53	13	24	24,42	74	16	30	34,44	APTO
***7213*P	17	6	7	7,54	33	22	35	12,98	50	28	42	20,52	NO APTO
***7230*M	16	3	11	7,52	38	8	44	17,72	54	11	55	25,24	NO APTO
***7237*L	21	9	0	9,06	44	34	12	16,56	65	43	12	25,62	NO APTO
***7240*A	15	15	0	5,10	36	54	0	9,36	51	69	0	14,46	NO APTO

FGV

***7250*C	13	7	10	5,38	26	16	48	10,44	39	23	58	15,82	NO APTO
***7253*X	27	1	2	13,34	74	5	11	36,20	101	6	13	49,54	APTO
***7269*M	20	7	3	8,88	43	27	20	17,18	63	34	23	26,06	NO APTO
***7287*N	19	10	1	7,90	35	49	6	9,66	54	59	7	17,56	NO APTO
***7288*D	20	1	9	9,84	62	3	25	30,52	82	4	34	40,36	APTO
***7293*R	23	3	4	11,02	82	3	5	40,52	105	6	9	51,54	APTO
***7302*Q	18	9	3	7,56	50	20	20	21,80	68	29	23	29,36	NO APTO
***7308*N	14	16	0	4,44	28	62	0	4,08	42	78	0	8,52	NO APTO
***7361*G	15	10	5	5,90	38	35	17	13,40	53	45	22	19,30	NO APTO
***7366*F	16	9	5	6,56	39	18	33	16,62	55	27	38	23,18	NO APTO
***7372*N	21	6	3	9,54	31	16	43	12,94	52	22	46	22,48	NO APTO
***7372*Z	25	0	5	12,50	50	7	33	23,88	75	7	38	36,38	APTO
***7392*R	25	2	3	12,18	75	13	2	35,42	100	15	5	47,60	APTO
***7393*C	25	5	0	11,70	69	12	9	32,58	94	17	9	44,28	APTO
***7400*C	23	1	6	11,34	73	16	1	33,94	96	17	7	45,28	APTO
***7402*A	16	3	11	7,52	37	10	43	16,90	53	13	54	24,42	NO APTO
***7402*D	16	12	2	6,08	28	57	5	4,88	44	69	7	10,96	NO APTO
***7411*E	19	6	5	8,54	54	24	12	23,16	73	30	17	31,70	APTO
***7436*W	15	10	5	5,90	41	23	26	16,82	56	33	31	22,72	NO APTO
***7440*L	14	9	7	5,56	30	27	33	10,68	44	36	40	16,24	NO APTO
***7456*T	19	9	2	8,06	67	19	4	30,46	86	28	6	38,52	APTO
***7476*J	23	2	5	11,18	63	10	17	29,90	86	12	22	41,08	APTO
***7498*F	24	4	2	11,36	55	17	18	24,78	79	21	20	36,14	APTO
***7508*N	24	1	5	11,84	42	16	32	18,44	66	17	37	30,28	APTO
***7518*W	15	11	4	5,74	27	31	32	8,54	42	42	36	14,28	NO APTO
***7544*J	22	5	3	10,20	44	26	20	17,84	66	31	23	28,04	NO APTO
***7545*J	15	10	5	5,90	37	37	16	12,58	52	47	21	18,48	NO APTO
***7554*K	20	0	10	10,00	58	8	24	27,72	78	8	34	37,72	APTO
***7574*M	17	9	4	7,06	35	35	20	11,90	52	44	24	18,96	NO APTO
***7610*F	18	5	7	8,20	43	24	23	17,66	61	29	30	25,86	NO APTO
***7627*P	19	9	2	8,06	35	39	16	11,26	54	48	18	19,32	NO APTO
***7643*J	21	9	0	9,06	62	19	9	27,96	83	28	9	37,02	APTO
***7668*D	22	4	4	10,36	50	9	31	23,56	72	13	35	33,92	APTO
***7711*W	17	5	8	7,70	70	11	9	33,24	87	16	17	40,94	APTO
***7720*X	15	9	6	6,06	50	21	19	21,64	65	30	25	27,70	NO APTO
***7734*E	19	7	4	8,38	43	27	20	17,18	62	34	24	25,56	NO APTO
***7745*D	28	0	2	14,00	87	3	0	43,02	115	3	2	57,02	APTO
***7755*D	26	3	1	12,52	83	4	3	40,86	109	7	4	53,38	APTO

FGV

***7755*N	23	5	2	10,70	58	16	16	26,44	81	21	18	37,14	APTO
***7769*N	23	1	6	11,34	73	10	7	34,90	96	11	13	46,24	APTO
***7773*G	16	2	12	7,68	57	11	22	26,74	73	13	34	34,42	APTO
***7773*V	12	5	13	5,20	33	13	44	14,42	45	18	57	19,62	NO APTO
***7777*S	16	9	5	6,56	54	23	13	23,32	70	32	18	29,88	NO APTO
***7779*S	26	3	1	12,52	69	11	10	32,74	95	14	11	45,26	APTO
***7785*V	25	4	1	11,86	83	6	1	40,54	108	10	2	52,40	APTO
***7786*A	19	2	9	9,18	74	4	12	36,36	93	6	21	45,54	APTO
***7797*F	12	10	8	4,40	31	34	25	10,06	43	44	33	14,46	NO APTO
***7809*E	22	1	7	10,84	66	2	22	32,68	88	3	29	43,52	APTO
***7812*A	17	8	5	7,22	36	41	13	11,44	53	49	18	18,66	NO APTO
***7842*Z	18	7	5	7,88	42	30	18	16,20	60	37	23	24,08	NO APTO
***7845*E	16	11	3	6,24	31	21	38	12,14	47	32	41	18,38	NO APTO
***7874*W	14	6	10	6,04	34	29	27	12,36	48	35	37	18,40	NO APTO
***7887*W	24	3	3	11,52	61	9	20	29,06	85	12	23	40,58	APTO
***7911*J	19	8	3	8,22	65	15	10	30,10	84	23	13	38,32	APTO
***7927*E	19	0	11	9,50	77	5	8	37,70	96	5	19	47,20	APTO
***7931*E	13	13	4	4,42	30	33	27	9,72	43	46	31	14,14	NO APTO
***7956*X	24	1	5	11,84	82	1	7	40,84	106	2	12	52,68	APTO
***7977*W	11	17	2	2,78	30	46	14	7,64	41	63	16	10,42	NO APTO
***7980*F	15	10	5	5,90	26	25	39	9,00	41	35	44	14,90	NO APTO
***7980*P	14	13	3	4,92	42	45	3	13,80	56	58	6	18,72	NO APTO
***7984*B	26	2	2	12,68	36	28	26	13,52	62	30	28	26,20	NO APTO
***8004*E	16	4	10	7,36	35	19	36	14,46	51	23	46	21,82	NO APTO
***8007*A	8	8	14	2,72	32	21	37	12,64	40	29	51	15,36	NO APTO
***8023*M	24	5	1	11,20	71	6	13	34,54	95	11	14	45,74	APTO
***8038*H	22	4	4	10,36	69	7	14	33,38	91	11	18	43,74	APTO
***8050*V	11	13	6	3,42	30	23	37	11,32	41	36	43	14,74	NO APTO
***8066*K	15	4	11	6,86	60	11	19	28,24	75	15	30	35,10	APTO
***8070*H	25	2	3	12,18	52	19	19	22,96	77	21	22	35,14	APTO
***8075*C	17	3	10	8,02	28	24	38	10,16	45	27	48	18,18	NO APTO
***8091*G	27	0	3	13,50	86	4	0	42,36	113	4	3	55,86	APTO
***8105*G	20	10	0	8,40	46	44	0	15,96	66	54	0	24,36	NO APTO
***8113*F	22	2	6	10,68	44	14	32	19,76	66	16	38	30,44	APTO
***8123*E	21	2	7	10,18	66	12	12	31,08	87	14	19	41,26	APTO
***8129*H	21	2	7	10,18	67	3	20	33,02	88	5	27	43,20	APTO
***8140*Y	13	17	0	3,78	35	55	0	8,70	48	72	0	12,48	NO APTO
***8151*K	28	0	2	14,00	81	6	3	39,54	109	6	5	53,54	APTO

FGV

***8157*E	17	3	10	8,02	48	11	31	22,24	65	14	41	30,26	APTO
***8158*B	13	13	4	4,42	34	25	31	13,00	47	38	35	17,42	NO APTO
***8161*J	23	3	4	11,02	50	17	23	22,28	73	20	27	33,30	APTO
***8175*X	20	7	3	8,88	49	19	22	21,46	69	26	25	30,34	APTO
***8186*K	18	8	4	7,72	46	29	15	18,36	64	37	19	26,08	NO APTO
***8210*W	22	6	2	10,04	44	34	12	16,56	66	40	14	26,60	NO APTO
***8249*W	21	5	4	9,70	55	10	25	25,90	76	15	29	35,60	APTO
***8280*M	13	7	10	5,38	41	8	41	19,22	54	15	51	24,60	NO APTO
***8287*X	22	4	4	10,36	44	30	16	17,20	66	34	20	27,56	NO APTO
***8304*X	21	3	6	10,02	66	2	22	32,68	87	5	28	42,70	APTO
***8306*E	21	0	9	10,50	70	4	16	34,36	91	4	25	44,86	APTO
***8311*F	25	2	3	12,18	66	10	14	31,40	91	12	17	43,58	APTO
***8314*X	13	12	5	4,58	33	30	27	11,70	46	42	32	16,28	NO APTO
***8325*L	24	4	2	11,36	68	16	6	31,44	92	20	8	42,80	APTO
***8331*8	15	11	4	5,74	39	33	18	14,22	54	44	22	19,96	NO APTO
***8340*E	28	2	0	13,68	84	6	0	41,04	112	8	0	54,72	APTO
***8362*V	27	0	3	13,50	84	4	2	41,36	111	4	5	54,86	APTO
***8363*W	20	1	9	9,84	67	8	15	32,22	87	9	24	42,06	APTO
***8379*N	19	8	3	8,22	73	14	3	34,26	92	22	6	42,48	APTO
***8386*Q	26	0	4	13,00	68	11	11	32,24	94	11	15	45,24	APTO
***8390*F	22	8	0	9,72	39	47	4	11,98	61	55	4	21,70	NO APTO
***8394*V	12	8	10	4,72	25	25	40	8,50	37	33	50	13,22	NO APTO
***8399*F	13	16	1	3,94	24	66	0	1,44	37	82	1	5,38	NO APTO
***8402*M	24	4	2	11,36	82	6	2	40,04	106	10	4	51,40	APTO
***8402*N	29	1	0	14,34	80	9	1	38,56	109	10	1	52,90	APTO
***8406*J	15	8	7	6,22	33	18	39	13,62	48	26	46	19,84	NO APTO
***8417*V	27	1	2	13,34	81	7	2	39,38	108	8	4	52,72	APTO
***8446*N	27	3	0	13,02	83	4	3	40,86	110	7	3	53,88	APTO
***8446*R	22	1	7	10,84	63	16	11	28,94	85	17	18	39,78	APTO
***8463*F	23	1	6	11,34	53	15	22	24,10	76	16	28	35,44	APTO
***8479*G	11	3	16	5,02	56	16	18	25,44	67	19	34	30,46	APTO
***8487*E	22	2	6	10,68	51	7	32	24,38	73	9	38	35,06	APTO
***8498*H	18	11	1	7,24	33	41	16	9,94	51	52	17	17,18	NO APTO
***8501*S	22	6	2	10,04	77	8	5	37,22	99	14	7	47,26	APTO
***8530*W	16	9	5	6,56	49	17	24	21,78	65	26	29	28,34	NO APTO
***8539*D	20	7	3	8,88	38	30	22	14,20	58	37	25	23,08	NO APTO
***8539*S	29	0	1	14,50	76	4	10	37,36	105	4	11	51,86	APTO
***8541*T	11	11	8	3,74	34	25	31	13,00	45	36	39	16,74	NO APTO

FGV

***8544*P	16	8	6	6,72	35	20	35	14,30	51	28	41	21,02	NO APTO
***8548*X	26	1	3	12,84	83	4	3	40,86	109	5	6	53,70	APTO
***8550*J	26	1	3	12,84	88	2	0	43,68	114	3	3	56,52	APTO
***8552*G	22	7	1	9,88	32	21	37	12,64	54	28	38	22,52	NO APTO
***8571*G	20	4	6	9,36	55	16	19	24,94	75	20	25	34,30	APTO
***8572*A	24	4	2	11,36	68	17	5	31,28	92	21	7	42,64	APTO
***8573*Z	28	2	0	13,68	90	0	0	45,00	118	2	0	58,68	APTO
***8637*B	18	8	4	7,72	29	35	26	8,90	47	43	30	16,62	NO APTO
***8643*T	22	6	2	10,04	53	15	22	24,10	75	21	24	34,14	APTO
***8645*H	22	8	0	9,72	63	14	13	29,26	85	22	13	38,98	APTO
***8646*Y	17	12	1	6,58	34	50	6	9,00	51	62	7	15,58	NO APTO
***8656*F	25	2	3	12,18	70	10	10	33,40	95	12	13	45,58	APTO
***8676*R	13	12	5	4,58	32	21	37	12,64	45	33	42	17,22	NO APTO
***8677*S	25	1	4	12,34	70	12	8	33,08	95	13	12	45,42	APTO
***8685*B	25	1	4	12,34	79	7	4	38,38	104	8	8	50,72	APTO
***8695*N	28	1	1	13,84	85	4	1	41,86	113	5	2	55,70	APTO
***8697*B	20	5	5	9,20	76	10	4	36,40	96	15	9	45,60	APTO
***8699*B	20	5	5	9,20	59	8	23	28,22	79	13	28	37,42	APTO
***8715*R	13	6	11	5,54	31	22	37	11,98	44	28	48	17,52	NO APTO
***8727*K	24	3	3	11,52	65	9	16	31,06	89	12	19	42,58	APTO
***8729*Z	24	3	3	11,52	80	3	7	39,52	104	6	10	51,04	APTO
***8744*J	26	2	2	12,68	82	7	1	39,88	108	9	3	52,56	APTO
***8754*M	19	11	0	7,74	43	38	9	15,42	62	49	9	23,16	NO APTO
***8761*F	19	11	0	7,74	39	51	0	11,34	58	62	0	19,08	NO APTO
***8778*G	14	8	8	5,72	51	29	10	20,86	65	37	18	26,58	NO APTO
***8779*C	25	3	2	12,02	41	9	40	19,06	66	12	42	31,08	APTO
***8785*V	21	2	7	10,18	38	12	40	17,08	59	14	47	27,26	NO APTO
***8806*V	22	4	4	10,36	56	18	16	25,12	78	22	20	35,48	APTO
***8825*W	13	3	14	6,02	54	13	23	24,92	67	16	37	30,94	APTO
***8839*Y	27	1	2	13,34	81	4	5	39,86	108	5	7	53,20	APTO
***8843*W	19	5	6	8,70	39	28	23	15,02	58	33	29	23,72	NO APTO
***8845*Y	24	3	3	11,52	77	9	4	37,06	101	12	7	48,58	APTO
***8846*B	24	4	2	11,36	77	8	5	37,22	101	12	7	48,58	APTO
***8848*C	22	7	1	9,88	52	29	9	21,36	74	36	10	31,24	APTO
***8855*Q	23	1	6	11,34	53	16	21	23,94	76	17	27	35,28	APTO
***8868*S	10	20	0	1,80	51	39	0	19,26	61	59	0	21,06	NO APTO
***8881*J	19	10	1	7,90	53	17	20	23,78	72	27	21	31,68	APTO
***8887*P	20	7	3	8,88	70	11	9	33,24	90	18	12	42,12	APTO

FGV

***8902*L	25	2	3	12,18	79	5	6	38,70	104	7	9	50,88	APTO
***8904*N	26	4	0	12,36	31	21	38	12,14	57	25	38	24,50	NO APTO
***8905*L	16	1	13	7,84	64	4	22	31,36	80	5	35	39,20	APTO
***8921*P	23	7	0	10,38	65	19	6	29,46	88	26	6	39,84	APTO
***8923*V	26	3	1	12,52	47	17	26	20,78	73	20	27	33,30	APTO
***8925*C	9	3	18	4,02	57	6	27	27,54	66	9	45	31,56	APTO
***8951*E	26	1	3	12,84	84	2	4	41,68	110	3	7	54,52	APTO
***8963*Y	19	5	6	8,70	53	23	14	22,82	72	28	20	31,52	APTO
***8970*K	24	3	3	11,52	79	6	5	38,54	103	9	8	50,06	APTO
***8980*W	23	2	5	11,18	74	8	8	35,72	97	10	13	46,90	APTO
***8992*N	16	3	11	7,52	39	33	18	14,22	55	36	29	21,74	NO APTO
***8996*H	22	4	4	10,36	76	11	3	36,24	98	15	7	46,60	APTO
***9004*T	26	2	2	12,68	78	7	5	37,88	104	9	7	50,56	APTO
***9017*D	19	3	8	9,02	46	21	23	19,64	65	24	31	28,66	NO APTO
***9051*E	14	12	4	5,08	29	43	18	7,62	43	55	22	12,70	NO APTO
***9062*G	26	3	1	12,52	79	10	1	37,90	105	13	2	50,42	APTO
***9063*H	14	10	6	5,40	29	38	23	8,42	43	48	29	13,82	NO APTO
***9063*Q	18	2	10	8,68	44	12	34	20,08	62	14	44	28,76	NO APTO
***9079*C	25	0	5	12,50	68	7	15	32,88	93	7	20	45,38	APTO
***9095*R	24	2	4	11,68	59	17	14	26,78	83	19	18	38,46	APTO
***9095*Y	16	9	5	6,56	41	22	27	16,98	57	31	32	23,54	NO APTO
***9101*P	19	2	9	9,18	50	4	36	24,36	69	6	45	33,54	APTO
***9117*Q	24	5	1	11,20	85	5	0	41,70	109	10	1	52,90	APTO
***9123*X	19	4	7	8,86	47	8	35	22,22	66	12	42	31,08	APTO
***9130*D	23	5	2	10,70	24	40	26	5,60	47	45	28	16,30	NO APTO
***9133*D	17	13	0	6,42	58	31	1	24,04	75	44	1	30,46	APTO
***9143*Z	15	10	5	5,90	45	16	29	19,94	60	26	34	25,84	NO APTO
***9154*J	14	6	10	6,04	33	18	39	13,62	47	24	49	19,66	NO APTO
***9177*H	14	11	5	5,24	24	54	12	3,36	38	65	17	8,60	NO APTO
***9182*P	13	10	7	4,90	33	28	29	12,02	46	38	36	16,92	NO APTO
***9206*T	19	7	4	8,38	45	7	38	21,38	64	14	42	29,76	NO APTO
***9207*F	15	10	5	5,90	51	23	16	21,82	66	33	21	27,72	NO APTO
***9210*K	28	1	1	13,84	80	7	3	38,88	108	8	4	52,72	APTO
***9215*Y	16	12	2	6,08	30	53	7	6,52	46	65	9	12,60	NO APTO
***9247*D	25	3	2	12,02	50	16	24	22,44	75	19	26	34,46	APTO
***9248*Z	19	9	2	8,06	55	14	21	25,26	74	23	23	33,32	APTO
***9249*S	28	2	0	13,68	87	3	0	43,02	115	5	0	56,70	APTO
***9256*S	26	1	3	12,84	79	5	6	38,70	105	6	9	51,54	APTO

FGV

***9276*D	13	8	9	5,22	54	23	13	23,32	67	31	22	28,54	NO APTO
***9292*L	29	0	1	14,50	87	3	0	43,02	116	3	1	57,52	APTO
***9293*V	15	6	9	6,54	27	28	35	9,02	42	34	44	15,56	NO APTO
***9301*P	22	6	2	10,04	29	13	48	12,42	51	19	50	22,46	NO APTO
***9304*R	20	3	7	9,52	29	4	57	13,86	49	7	64	23,38	NO APTO
***9314*P	20	6	4	9,04	47	19	24	20,46	67	25	28	29,50	NO APTO
***9344*C	25	5	0	11,70	85	5	0	41,70	110	10	0	53,40	APTO
***9350*Q	20	8	2	8,72	57	22	11	24,98	77	30	13	33,70	APTO
***9363*C	21	1	8	10,34	72	7	11	34,88	93	8	19	45,22	APTO
***9379*J	10	7	13	3,88	22	21	47	7,64	32	28	60	11,52	NO APTO
***9381*N	13	10	7	4,90	34	29	27	12,36	47	39	34	17,26	NO APTO
***9399*H	25	1	4	12,34	81	5	4	39,70	106	6	8	52,04	APTO
***9401*B	9	11	10	2,74	20	35	35	4,40	29	46	45	7,14	NO APTO
***9402*J	26	1	3	12,84	83	2	5	41,18	109	3	8	54,02	APTO
***9420*N	22	1	7	10,84	80	5	5	39,20	102	6	12	50,04	APTO
***9422*S	26	1	3	12,84	62	16	12	28,44	88	17	15	41,28	APTO
***9439*T	23	0	7	11,50	84	1	5	41,84	107	1	12	53,34	APTO
***9442*S	18	8	4	7,72	45	19	26	19,46	63	27	30	27,18	NO APTO
***9444*C	14	11	5	5,24	45	17	28	19,78	59	28	33	25,02	NO APTO
***9453*M	18	3	9	8,52	57	12	21	26,58	75	15	30	35,10	APTO
***9454*G	19	11	0	7,74	38	51	1	10,84	57	62	1	18,58	NO APTO
***9459*M	20	2	8	9,68	56	18	16	25,12	76	20	24	34,80	APTO
***9461*R	13	13	4	4,42	31	33	26	10,22	44	46	30	14,64	NO APTO
***9466*F	22	3	5	10,52	56	12	22	26,08	78	15	27	36,60	APTO
***9473*N	25	3	2	12,02	80	6	4	39,04	105	9	6	51,06	APTO
***9478*N	17	4	9	7,86	67	15	8	31,10	84	19	17	38,96	APTO
***9493*H	17	3	10	8,02	64	3	23	31,52	81	6	33	39,54	APTO
***9495*M	18	4	8	8,36	44	13	33	19,92	62	17	41	28,28	NO APTO
***9502*A	27	2	1	13,18	88	2	0	43,68	115	4	1	56,86	APTO
***9518*J	26	1	3	12,84	71	10	9	33,90	97	11	12	46,74	APTO
***9522*M	25	2	3	12,18	76	5	9	37,20	101	7	12	49,38	APTO
***9522*R	26	2	2	12,68	77	11	2	36,74	103	13	4	49,42	APTO
***9526*P	15	5	10	6,70	38	12	40	17,08	53	17	50	23,78	NO APTO
***9535*Y	18	11	1	7,24	32	48	10	8,32	50	59	11	15,56	NO APTO
***9537*D	16	14	0	5,76	37	53	0	10,02	53	67	0	15,78	NO APTO
***9540*W	5	1	24	2,34	48	6	36	23,04	53	7	60	25,38	NO APTO
***9552*E	26	1	3	12,84	76	13	1	35,92	102	14	4	48,76	APTO
***9554*V	23	0	7	11,50	78	3	9	38,52	101	3	16	50,02	APTO

FGV

***9575*K	17	8	5	7,22	50	19	21	21,96	67	27	26	29,18	NO APTO
***9578*P	14	4	12	6,36	39	32	19	14,38	53	36	31	20,74	NO APTO
***9602*X	17	2	11	8,18	55	7	28	26,38	72	9	39	34,56	APTO
***9605*D	26	2	2	12,68	70	11	9	33,24	96	13	11	45,92	APTO
***9631*V	25	1	4	12,34	77	9	4	37,06	102	10	8	49,40	APTO
***9644*D	22	8	0	9,72	74	11	5	35,24	96	19	5	44,96	APTO
***9650*R	14	16	0	4,44	36	54	0	9,36	50	70	0	13,80	NO APTO
***9653*V	23	4	3	10,86	66	17	7	30,28	89	21	10	41,14	APTO
***9655*L	18	9	3	7,56	55	24	11	23,66	73	33	14	31,22	APTO
***9664*X	19	6	5	8,54	39	13	38	17,42	58	19	43	25,96	NO APTO
***9665*G	13	14	3	4,26	33	28	29	12,02	46	42	32	16,28	NO APTO
***9685*G	21	2	7	10,18	61	14	15	28,26	82	16	22	38,44	APTO
***9690*T	12	13	5	3,92	21	40	29	4,10	33	53	34	8,02	NO APTO
***9694*Y	17	11	2	6,74	28	37	25	8,08	45	48	27	14,82	NO APTO
***9695*T	14	9	7	5,56	33	15	42	14,10	47	24	49	19,66	NO APTO
***9702*Y	16	8	6	6,72	31	43	16	8,62	47	51	22	15,34	NO APTO
***9703*K	24	5	1	11,20	68	19	3	30,96	92	24	4	42,16	APTO
***9715*B	19	5	6	8,70	32	27	31	11,68	51	32	37	20,38	NO APTO
***9717*F	22	1	7	10,84	76	5	9	37,20	98	6	16	48,04	APTO
***9720*Y	15	6	9	6,54	64	5	21	31,20	79	11	30	37,74	APTO
***9728*F	17	12	1	6,58	37	45	8	11,30	54	57	9	17,88	NO APTO
***9746*A	19	7	4	8,38	35	50	5	9,50	54	57	9	17,88	NO APTO
***9766*H	11	2	17	5,18	44	8	38	20,72	55	10	55	25,90	NO APTO
***9770*K	7	2	21	3,18	62	9	19	29,56	69	11	40	32,74	APTO
***9787*C	14	10	6	5,40	21	35	34	4,90	35	45	40	10,30	NO APTO
***9803*E	21	5	4	9,70	68	9	13	32,56	89	14	17	42,26	APTO
***9810*B	16	9	5	6,56	47	27	16	19,18	63	36	21	25,74	NO APTO
***9810*X	17	5	8	7,70	27	22	41	9,98	44	27	49	17,68	NO APTO
***9837*K	27	1	2	13,34	63	10	17	29,90	90	11	19	43,24	APTO
***9848*D	22	6	2	10,04	72	14	4	33,76	94	20	6	43,80	APTO
***9863*X	23	2	5	11,18	62	7	21	29,88	85	9	26	41,06	APTO
***9876*T	21	3	6	10,02	55	19	16	24,46	76	22	22	34,48	APTO
***9880*R	18	6	6	8,04	38	21	31	15,64	56	27	37	23,68	NO APTO
***9882*B	28	0	2	14,00	87	3	0	43,02	115	3	2	57,02	APTO
***9887*P	18	3	9	8,52	17	8	65	7,22	35	11	74	15,74	NO APTO
***9891*M	15	3	12	7,02	51	11	28	23,74	66	14	40	30,76	APTO
***9902*B	11	19	0	2,46	44	34	12	16,56	55	53	12	19,02	NO APTO
***9912*E	12	15	3	3,60	32	44	14	8,96	44	59	17	12,56	NO APTO

FGV

***9914*Y	15	15	0	5,10	34	54	2	8,36	49	69	2	13,46	NO APTO
***9915*S	17	8	5	7,22	25	31	34	7,54	42	39	39	14,76	NO APTO
***9918*E	9	7	14	3,38	39	38	13	13,42	48	45	27	16,80	NO APTO
***9919*X	16	8	6	6,72	31	26	33	11,34	47	34	39	18,06	NO APTO
***9920*F	15	9	6	6,06	64	19	7	28,96	79	28	13	35,02	APTO
***9930*A	21	3	6	10,02	52	20	18	22,80	73	23	24	32,82	APTO
***9933*P	20	6	4	9,04	39	31	20	14,54	59	37	24	23,58	NO APTO
***9942*N	18	7	5	7,88	36	28	26	13,52	54	35	31	21,40	NO APTO
***9963*A	12	4	14	5,36	42	21	27	17,64	54	25	41	23,00	NO APTO
***9964*B	8	11	11	2,24	20	24	46	6,16	28	35	57	8,40	NO APTO
***9972*D	27	3	0	13,02	77	11	2	36,74	104	14	2	49,76	APTO
***9990*X	22	1	7	10,84	70	8	12	33,72	92	9	19	44,56	APTO
***9991*E	24	1	5	11,84	60	5	25	29,20	84	6	30	41,04	APTO
***9997*D	21	6	3	9,54	57	22	11	24,98	78	28	14	34,52	APTO
***9997*W	16	9	5	6,56	44	31	15	17,04	60	40	20	23,60	NO APTO
***9998*E	16	8	6	6,72	32	30	28	11,20	48	38	34	17,92	NO APTO