

LEGENDAS:

AC - Ampla concorrência

L1 - candidatos com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1,5 salário mínimo que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).

L2 - candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1,5 salário mínimo e que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).

L3 - candidatos que, independentemente da renda (art. 14, II, Portaria Normativa nº 18/2012), tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).

L4 - para candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas que, independentemente da renda (art. 14, II, Portaria Normativa nº 18/2012), tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).

			2015																	
			Universal			Ações Afirmativas (COTAS)												TOTAL		
			AC			Renda ≤1,5 SM						Renda >1,5 SM								
Cursos	Período	Sistema	Cand.	Vagas	Relação C/V	Cand. L1	Vagas	Relação C/V	Cand. L2	Vagas	Relação C/V	Cand. L3	Vagas	Relação C/V	Cand. L4	Vagas	Relação C/V	Cand. Total	Vagas	
Campus São Paulo																				
Ciências Biológicas - mod médica	Integral	Misto	662	20	33,10	114	4	28,50	94	3	31,33	174	3	58,00	88	3	29,33			
Enfermagem	Integral	SiSU	1571	55	28,56	495	11	45,00	287	6	47,83	513	10	51,30	229	6	38,17			
Fonoaudiologia	Integral	Misto	129	22	5,86	42	4	10,50	32	3	10,67	44	4	11,00	30	3	10,00			
Medicina	Integral	Misto	11972	75	159,63	1542	15	102,80	962	8	120,25	2578	15	171,87	1238	8	154,75			
Tecnologia em Informática em Saúde	Matutino	SiSU	1057	10	105,70	318	2	159,00	489	2	244,50	200	1	200,00	201	2	100,50			
Tecnologia Oftálmica	Matutino	SiSU	334	10	33,40	87	2	43,50	65	2	32,50	34	1	34,00	63	2	31,50			
Tecnologia em Radiologia	Matutino	SiSU	3220	10	322,00	1235	2	617,50	1580	2	790,00	627	1	627,00	722	2	361,00			
Sub-total SiSU			4611	30	153,70	1640	6	273,33	2134	6	355,67	861	3	287,00	986	6	164,33			
Sub-total Misto			14334	172	83,34	2193	34	64,50	1375	20	68,75	3309	32	103,41	1585	20	79,25	0	0	
Sub-total SiSU + Misto			18945	202	93,79	3833	40	95,83	3509	26	134,96	4170	35	119,14	2571	26	98,88	0	0	
Campus Baixada Santista																				
Educação Física	Integral	SiSU	1604	31	51,74	502	6	83,67	398	2	199,00	414	5	82,80	189	4	47,25	3107	48	
Fisioterapia	Integral	SiSU	2257	31	72,81	726	6	121,00	538	4	134,50	603	5	120,60	282	4	70,50	4406	50	
Nutrição	Integral	SiSU	1005	31	32,42	195	6	32,50	118	4	29,50	265	5	53,00	78	4	19,50	1661	50	
Psicologia	Integral	SiSU	3181	31	102,61	908	6	151,33	728	4	182,00	943	5	188,60	428	4	107,00	6188	50	
Serviço Social	Noturno	SiSU	1222	31	39,42	421	6	70,17	307	4	76,75	296	5	59,20	159	4	39,75	2405	50	
Serviço Social	Vesp.	SiSU	627	31	20,23	186	6	31,00	144	4	36,00	159	5	31,80	69	4	17,25	1185	50	
Terapia Ocupacional	Integral	SiSU	504	25	20,16	145	5	29,00	125	3	41,67	116	4	29,00	61	3	20,33	951	40	
Interdisciplinar em Ciência do Mar	Noturno	SiSU	1212	62	19,55	295	12	24,58	170	7	24,29	267	12	22,25	132	7	18,86	2076	100	
Interdisciplinar em Ciência do Mar	Vesp.	SiSU	694	62	11,19	179	12	14,92	148	7	12,00	163	12	13,58	70	7	10,00	1254	100	
Sub-total (apenas SiSU)			12.306	335	36,73	3.557	65	54,72	2.676	39	68,62	3.226	58	55,62	1.468	41	35,80	23.233	538	
Campus Diadema																				
Ciências Biológicas	Integral	Misto	263	31	8,48	90	6	15,00	44	4	11,00	96	5	19,20	36	4	9,00	529	50	
Engenharia Química	Integral	Misto	746	15	49,73	66	3	22,00	58	2	29,00	154	3	51,33	96	2	48,00	1120	25	
Engenharia Química	Noturno	Misto	199	15	13,27	74	3	24,67	64	2	32,00	108	3	36,00	70	2	35,00	515	25	
Ciências Ambientais	Integral	SiSU	472	31	15,23	98	6	16,33	110	4	27,50	98	5	19,60	47	4	11,75	825	50	
Farmácia / Bioquímica	Integral	SiSU	470	18	26,11	63	3	21,00	66	3	22,00	63	3	21,00	32	3	10,67	694	30	
Farmácia / Bioquímica	Noturno	SiSU	507	18	28,17	115	3	38,33	72	3	24,00	141	3	47,00	72	3	24,00	907	30	
Licenciatura Plena em Ciências	Noturno	SiSU	483	31	15,58	170	6	28,33	187	4	46,75	88	5	17,60	99	4	24,75	1027	50	
Licenciatura Plena em Ciências	Vesp.	SiSU	333	31	10,74	102	6	17,00	99	4	24,75	84	5	16,80	57	4	14,25	675	50	
Química	Integral	SiSU	304	15	20,27	53	3	17,67	31	2	15,50	60	3	20,00	37	2	18,50	485	25	
Química Industrial	Noturno	SiSU	357	15	23,80	64	3	21,33	47	2	23,50	77	3	25,67	28	2	14,00	573	25	
Sub-total SiSU			2926	159	18,40	665	30	22,17	612	22	27,82	611	27	22,63	372	22	16,91	5186	260	
Sub-total Misto			1208	61	71	230	12	62	166	8	72	358	11	107	202	8	92	2164	100	
Sub-total			4.134	220	18,79	895	42	21,31	778	30	25,93	969	38	25,50	574	30	19,13	7.350	360	

Campus Guarulhos																			
Ciências Sociais	Noturno	SiSU	381	37	10,30	74	7	10,57	67	5	13,40	113	7	16,14	46	4	11,50	681	60
Ciências Sociais	Vesp.	SiSU	287	37	7,76	63	7	9,00	49	5	9,80	71	7	10,14	38	4	9,50	508	60
Filosofia	Noturno	SiSU	276	37	7,46	66	7	9,43	51	5	10,20	74	7	10,57	25	4	6,25	492	60
Filosofia	Vesp.	SiSU	252	37	6,81	68	7	9,71	37	5	7,40	55	7	7,86	39	4	9,75	451	60
História	Noturno	SiSU	527	37	14,24	110	7	15,71	69	5	13,80	124	7	17,71	73	4	18,25	903	60
História	Vesp.	SiSU	299	37	8,08	85	7	12,14	43	5	8,60	87	7	12,43	44	4	11,00	558	60
História da Arte	Noturno	SiSU	375	31	12,10	85	6	14,17	56	4	14,00	108	5	21,60	42	4	10,50	666	50
Letras: Português	Noturno	SiSU	197	15	13,13	13	3	4,33	25	2	12,50	22	3	7,33	20	2	10,00	277	25
Letras: Português / Espanhol	Noturno	SiSU	171	15	11,40	47	3	15,67	82	2	41,00	17	3	5,67	23	2	11,50	340	25
Letras: Português / Francês	Noturno	SiSU	148	15	9,87	37	3	12,33	11	2	5,50	49	3	16,33	20	2	10,00	265	25
Letras: Português / Inglês	Noturno	SiSU	330	15	22,00	69	3	23,00	50	2	25,00	81	3	27,00	54	2	27,00	584	25
Letras: Português	Vesp.	SiSU	112	15	7,47	22	3	7,33	20	2	10,00	19	3	6,33	21	2	10,50	194	25
Letras: Português / Espanhol	Vesp.	SiSU	133	15	8,87	35	3	11,67	15	2	7,50	31	3	10,33	15	2	7,50	229	25
Letras: Português / Francês	Vesp.	SiSU	99	15	6,60	14	3	4,67	32	2	16,00	47	3	15,67	24	2	12,00	216	25
Letras: Português / Inglês	Vesp.	SiSU	243	15	16,20	48	3	16,00	23	2	11,50	76	3	25,33	23	2	11,50	413	25
Pedagogia	Noturno	SiSU	539	37	14,57	118	7	16,86	60	5	12,00	121	7	17,29	58	4	14,50	896	60
Pedagogia	Vesp.	SiSU	342	37	9,24	90	7	12,86	50	5	10,00	74	7	10,57	27	4	6,75	583	60
Sub-total (apenas SiSU)			4.711	447	10,54	1.044	86	12,14	740	60	12,33	1.169	85	13,75	592	52	11,38	8.256	730
Campus Osasco																			
Administração de Empresas	Integral	SiSU	648	25	25,92	123	5	24,60	102	3	34,00	135	4	33,75	93	13	7,15	1101	50
Administração de Empresas	Noturno	SiSU	1364	25	54,56	348	5	69,60	249	3	83,00	407	4	101,75	135	3	45,00	2503	40
Ciências Atuariais	Noturno	SiSU	281	25	11,24	56	5	11,20	59	3	19,67	46	4	11,50	21	3	7,00	463	40
Ciências Atuariais	Integral	SiSU	184	25	7,36	34	5	6,80	31	3	10,33	34	4	8,50	37	3	12,33	320	40
Ciências Contábeis	Integral	SiSU	338	25	13,52	106	5	21,20	48	3	16,00	102	4	25,50	28	3	9,33	622	40
Ciências Contábeis	Noturno	SiSU	802	25	32,08	230	5	46,00	140	3	46,67	244	4	61,00	67	3	22,33	1483	40
Ciências Econômicas	Integral	SiSU	631	25	25,24	204	5	40,80	137	3	45,67	137	4	34,25	76	3	25,33	1185	40
Ciências Econômicas	Noturno	SiSU	1448	25	57,92	493	5	98,60	267	3	89,00	413	4	103,25	170	3	56,67	2791	40
Relações Internacionais	Integral	SiSU	1243	25	49,72	259	5	51,80	206	3	68,67	278	4	69,50	165	3	55,00	2151	40
Relações Internacionais	Noturno	SiSU	2376	25	95,04	765	5	153,00	505	3	168,33	683	4	170,75	284	3	94,67	4613	40
Sub-total (apenas SiSU)			9.315	250	37	2.618	50	52	1.744	30	58	2.479	40	62	1.076	40	27	17.232	410
Campus São José dos Campos																			
Bacharelado em Ciência e Tecnologia	Integral	SiSU	1104	125	8,83	232	24	9,67	136	14	9,71	265	24	11,04	69	13	5,31	1806	200
Bacharelado em Ciência e Tecnologia	Noturno	SiSU	1005	62	16,21	256	12	21,33	101	7	14,43	283	12	23,58	88	7	12,57	1733	100
Ciência da Computação	Noturno	SiSU																	
Matemática Computacional	Noturno	SiSU																	
Sub-total (apenas SiSU)			2.109	187	11,28	488	36	13,56	237	21	11,29	548	36	15,22	157	20	7,85	3.539	300
Sub-total geral SiSU			35.978	1.408	25,55	10.012	273	36,67	8.143	178	45,75	8.894	249	35,72	4.651	181	25,70	57.446	2.238
Sub-total geral Misto			15542	233	66,70	2423	46	52,67	1541	28	55,04	3667	43	85,28	1787	28	63,82	2.164	100
Total			51.520	1.641	31,40	12.435	319	38,98	9.684	206	47,01	12.561	292	43,02	6.438	209	30,80	59.610	2.338

- para os cursos do SiSU os candidatos e as vagas universais e ações afirmativas estão somados

2014																						
Relação C/V	Universal			Ações Afirmativas (COTAS)												TOTAL			Universal			Cand. L1
	AC			Renda ≤1,5 SM						Renda >1,5 SM						Cand. Total	Vagas	Relação C/V	AC			
	Cand.	Vagas	Relação C/V	Cand. L1	Vagas	Relação C/V	Cand. L2	Vagas	Relação C/V	Cand. L3	Vagas	Relação C/V	Cand. L4	Vagas	Relação C/V				Cand.	Vagas	Relação C/V	
#DIV/0!	677	24	28,21	40	3	13,33	56	2	28,00	49	2	24,50	114	2	57,00	936	33	28,36	735	28	26,25	103
#DIV/0!	209	66	3,17	23	7	3,29	25	7	3,57	34	4	8,50	51	4	12,75	342	88	3,89	227	74	3,07	46
#DIV/0!	106	27	3,93	9	3	3,00	33	2	16,50	11	2	5,50	31	2	15,50	190	36	5,28	119	30	3,97	23
#DIV/0!	11910	90	132,33	445	10	44,50	749	9	83,22	608	6	101,33	1214	6	202,33	14926	121	123,36	11346	102	111,24	712
#DIV/0!	1196	12	99,67	246	1	246,00	436	2	218,00	216	1	216,00	158	1	158,00	2252	17	132,47	1089	14	77,79	243
#DIV/0!	985	12	82,08	188	1	188,00	353	2	176,50	197	1	197,00	92	1	92,00	1815	17	106,76	975	14	69,64	204
#DIV/0!	2703	12	225,25	632	1	632,00	1129	2	564,50	495	1	495,00	228	1	228,00	5187	17	305,12	2403	14	171,64	595
#DIV/0!	4884	36	135,67	1066	3	355,33	1918	6	319,67	908	3	302,67	478	3	159,33	9254	51	181,45	4467	42	106,36	1042
#DIV/0!	12902	207	62,33	517	23	22,48	863	20	43,15	702	14	50,14	1410	14	100,71	16394	278	58,97	12427	234	53,11	884
#DIV/0!	17786	243	73,19	1583	26	60,88	2781	26	106,96	1610	17	94,71	1888	17	111,06	25648	329	77,96	16.894	276	61,21	1.926
64,73	1612	37	43,57	274	4	68,50	308	3	102,67	229	3	76,33	209	3	69,67	2632	50	52,64	1349	42	32,12	142
88,12	2073	37	56,03	424	4	106,00	381	3	127,00	341	3	113,67	214	3	71,33	3433	50	68,66	2017	42	48,02	319
33,22	2120	37	57,30	383	4	95,75	369	3	123,00	387	3	129,00	254	3	84,67	3513	50	70,26	1772	42	42,19	244
123,76	2892	37	78,16	575	4	143,75	503	3	167,67	518	3	172,67	252	3	84,00	4740	50	94,80	2605	42	62,02	370
48,10	1169	37	31,59	254	4	63,50	333	3	111,00	170	3	56,67	124	3	41,33	2050	50	41,00	1106	42	26,33	161
23,70	686	37	18,54	127	4	31,75	157	3	52,33	91	3	30,33	88	3	29,33	1149	50	22,98	715	42	17,02	87
23,78	530	30	17,67	107	3	35,67	48	2	24,00	81	3	27,00	58	2	29,00	824	40	20,60	494	34	14,53	34
20,76	1362	75	18,16	167	8	20,88	135	5	27,00	174	7	24,86	130	5	26,00	1968	100	19,68	1386	85	16,31	154
12,54	832	75	11,09	124	8	15,50	125	5	25,00	134	7	19,14	47	5	9,40	1262	100	12,62	912	85	10,73	95
43,18	13.276	402	33,02	2.435	43	56,63	2.359	30	78,63	2.125	35	60,71	1.376	30	45,87	21.571	540	39,95	12.356	456	27,10	1.606
10,58	272	37	7,35	18	4	4,50	41	3	13,67	31	3	10,33	52	3	17,33	414	50	8,28	300	42	7,14	42
44,80	842	37	22,76	33	4	8,25	45	3	15,00	37	3	12,33	91	3	30,33	1048	50	20,96	1.028	42	24,48	65
20,60	245	37	6,62	27	4	6,75	40	3	13,33	41	3	13,67	58	3	19,33	411	50	8,22	316	42	7,52	67
16,50	667	37	18,03	138	4	34,50	112	3	37,33	98	3	32,67	54	3	18,00	1069	50	21,38	95	42	2,26	14
23,13	829	37	22,41	132	4	33,00	125	3	41,67	124	3	41,33	93	3	31,00	1303	50	26,06	916	42	21,81	93
30,23	2642	75	35,23	449	8	56,13	424	5	84,80	490	7	70,00	203	5	40,60	4208	100	42,08	2551	85	30,01	407
20,54	730	75	9,73	192	8	24,00	95	5	19,00	92	7	13,14	94	5	18,80	1203	100	12,03	771	85	9,07	104
13,50	632	75	8,43	111	8	13,88	125	5	25,00	65	7	9,29	70	5	14,00	1003	100	10,03	774	85	9,11	107
19,40	704	37	19,03	109	4	27,25	93	3	31,00	95	3	31,67	58	3	19,33	1059	50	21,18	724	42	17,24	62
22,92	1105	37	29,86	189	4	47,25	153	3	51,00	140	3	46,67	108	3	36,00	1695	50	33,90	1147	42	27,31	105
19,95	7309	373	19,60	1320	40	33,00	1127	27	41,74	1104	33	33,45	680	27	25,19	11540	500	23,08	6883	381	18,07	878
21,64	1359	111	37	78	12	20	126	9	42	109	9	36	201	9	67	1873	150	12,49	1739	168	10,35	188
20,42	8.668	484	17,91	1.398	52	26,88	1.253	36	34,81	1.213	42	28,88	881	36	24,47	13.413	650	20,64	8.622	549	15,70	1.066

11,35	969	45	21,53	203	5	40,60	159	3	53,00	190	4	47,50	97	3	32,33	1618	60	26,97	1114	51	21,84	168
8,47	589	45	13,09	153	5	30,60	125	3	41,67	107	4	26,75	46	3	15,33	1020	60	17,00	598	51	11,73	72
8,20	614	45	13,64	125	5	25,00	109	3	36,33	146	4	36,50	51	3	17,00	1045	60	17,42	681	51	13,35	74
7,52	514	45	11,42	101	5	20,20	71	3	23,67	93	4	23,25	39	3	13,00	818	60	13,63	545	51	10,69	54
15,05	1083	45	24,07	200	5	40,00	140	3	46,67	162	4	40,50	86	3	28,67	1671	60	27,85	969	51	19,00	110
9,30	571	45	12,69	112	5	22,40	81	3	27,00	96	4	24,00	53	3	17,67	913	60	15,22	594	51	11,65	88
13,32	793	37	21,43	150	4	37,50	137	3	45,67	125	3	41,67	83	3	27,67	1288	50	25,76	363	42	8,64	34
11,08	350	18	19,44	86	2	43,00	56	2	28,00	28	1	28,00	33	2	16,50	553	25	22,12	323	21	15,38	29
13,60	334	18	18,56	57	2	28,50	99	2	49,50	27	1	27,00	57	2	28,50	574	25	22,96	238	21	11,33	36
10,60	265	18	14,72	25	2	12,50	48	2	24,00	31	1	31,00	36	2	18,00	405	25	16,20	208	21	9,90	17
23,36	729	18	40,50	141	2	70,50	156	2	78,00	111	1	111,00	110	2	55,00	1247	25	49,88	777	21	37,00	94
7,76	206	18	11,44	31	2	15,50	37	2	18,50	33	1	33,00	33	2	16,50	340	25	13,60	434	21	20,67	59
9,16	262	18	14,56	31	2	15,50	51	2	25,50	16	1	16,00	22	2	11,00	382	25	15,28	339	21	16,14	35
8,64	197	18	10,94	16	2	8,00	56	2	28,00	21	1	21,00	15	2	7,50	305	25	12,20	246	21	11,71	41
16,52	486	18	27,00	76	2	38,00	104	2	52,00	57	1	57,00	61	2	30,50	784	25	31,36	907	21	43,19	94
14,93	1859	45	41,31	399	5	79,80	360	3	120,00	294	4	73,50	144	3	48,00	3056	60	50,93	1650	51	32,35	258
9,72	1129	45	25,09	262	5	52,40	194	3	64,67	178	4	44,50	104	3	34,67	1867	60	31,12	1168	51	22,90	172
11,31	10.950	541	20,24	2.168	60	36,13	1.983	43	46,12	1.715	43	39,88	1.070	43	24,88	17.886	730	24,50	11.154	618	18,05	1.435
22,02	1349	30	44,97	227	3	75,67	250	2	125,00	256	3	85,33	172	2	86,00	2254	40	56,35	1646	34	48,41	172
62,58	4208	30	140,27	940	3	313,33	1016	2	508,00	872	3	290,67	417	2	208,50	7453	40	186,33	4234	34	124,53	439
11,58	562	30	18,73	98	3	32,67	47	2	23,50	53	3	17,67	35	2	17,50	795	40	19,88	596	34	17,53	58
8,00	356	30	11,87	57	3	19,00	121	2	60,50	51	3	17,00	47	2	23,50	632	40	15,80				
15,55	905	30	30,17	136	3	45,33	167	2	83,50	159	3	53,00	58	2	29,00	1425	40	35,63	940	34	27,65	84
37,08	2704	30	90,13	503	3	167,67	459	2	229,50	498	3	166,00	216	2	108,00	4380	40	109,50	2618	34	77,00	242
29,63	527	30	17,57	62	3	20,67	71	2	35,50	70	3	23,33	34	2	17,00	764	40	19,10	665	34	19,56	32
69,78	1220	30	40,67	201	3	67,00	195	2	97,50	231	3	77,00	104	2	52,00	1951	40	48,78	1416	34	41,65	111
53,78	1163	30	38,77	128	3	42,67	104	2	52,00	176	3	58,67	53	2	26,50	1624	40	40,60	1422	34	41,82	95
115,33	1912	30	63,73	325	3	108,33	302	2	151,00	462	3	154,00	185	2	92,50	3186	40	79,65	2191	34	64,44	179
42	14.906	300	50	2.677	30	89	2.732	20	137	2.828	30	94	1.321	20	66	24.464	400	61	15.728	306	51,40	1.412
9,03	1240	150	8,27	183	16	11,44	106	9	11,78	192	16	12,00	58	9	6,44	1779	200	8,90	1971	170	11,59	281
17,33	1149	75	15,32	181	8	22,63	110	5	22,00	224	7	32,00	70	5	14,00	1734	100	17,34	1888	85	22,21	384
11,80	2.389	225	10,62	364	24	15,17	216	14	15,43	416	23	18,09	128	14	9,14	3.513	300	11,71	3.859	255	15,13	665
25,67	53.714	1.877	28,62	10.030	200	50,15	10.335	140	73,82	9.096	167	54,47	5.053	137	36,88	88.228	2.521	35,00	54.447	2.058	26,46	7.038
21,64	14261	318	44,85	595	35	17,00	989	29	34,10	811	23	35,26	1611	23	70,04	18.267	428	42,68	14166	402	35,24	1072
25	67.975	2.195	30,97	10.625	235	45,21	11.324	169	67,01	9.907	190	52,14	6.664	160	41,65	106.495	2.949	36	68.613	2.460	27,89	8.110

2013													2012									
Ações Afirmativas (COTAS)											TOTAL			Universal			Ações Afirmativas			TOTAL		
Renda ≤1,5 SM					Renda >1,5 SM						Cand. Total	Vagas	Relação C/V	AC			Cand	Vagas	rel.C/V	Cand. Total	Vagas	Relação C/V
Vagas	Relação C/V	Cand. L2	Vagas	Relação C/V	Cand. L3	Vagas	Relação C/V	Cand. L4	Vagas	Relação C/V				Cand	Vagas	rel.C/V						
1	103,00	49	2	24,50	128	1	128,00	54	1	54,00	1069	33	32,39	1085	30	36,17	355	3	118,33	1440	33	43,64
3	15,33	24	4	6,00	60	3	20,00	35	4	8,75	392	88	4,45	446	80	5,58	200	8	25,00	646	88	7,34
2	11,50	16	2	8,00	41	1	41,00	14	1	14,00	213	36	5,92	161	33	4,88	70	3	23,33	231	36	6,42
4	178,00	398	6	66,33	1079	4	269,75	460	5	92,00	13995	121	115,66	12759	110	115,99	2429	11	220,82	15188	121	125,52
1	243,00	311	1	311,00	0	0	0,00	153	1	153,00	1796	17	105,65	1252	15	83,47	442	2	221	1694	17	99,65
1	204,00	264	1	264,00	0	0	0,00	93	1	93,00	1536	17	90,35	1156	15	77,07	344	2	172	1500	17	88,24
1	595,00	922	1	922,00	0	0	0,00	293	1	293,00	4213	17	247,82	3029	15	201,93	1031	2	515,5	4060	17	238,82
3	347,33	1497	3	499,00	0	0	0,00	539	3	179,67	7545	51	147,94	5437	45	120,82	1817	6	302,83	7254	51	142,24
10	88,40	487	14	34,79	1308	9	145,33	563	11	51,18	15669	278	56,36	14451	253	57,12	3054	25	122,16	17505	278	62,97
13	148,15	1.984	17	116,71	1.308	9	145,33	1.102	14	78,71	23.214	329	70,56	19.888	298	66,74	4.871	31	157,13	24.759	329	75,26
2	71,00	225	2	112,50	207	2	103,50	86	2	43,00	2009	50	40,18	1709	45	37,98	412	5	82,4	2121	50	42,42
2	159,50	278	2	139,00	313	2	156,50	117	2	58,50	3044	50	60,88	2817	45	62,60	542	5	108,4	3359	50	67,18
2	122,00	275	2	137,50	297	2	148,50	139	2	69,50	2727	50	54,54	2284	45	50,76	487	5	97,4	2771	50	55,42
2	185,00	429	2	214,50	458	2	229,00	188	2	94,00	4050	50	81,00	3311	45	73,58	686	5	137,2	3997	50	79,94
2	80,50	259	2	129,50	170	2	85,00	143	2	71,50	1839	50	36,78	1719	45	38,20	465	5	93	2184	50	43,68
2	43,50	102	2	51,00	74	2	37,00	39	2	19,50	1017	50	20,34	857	45	19,04	227	5	45,4	1084	50	21,68
1	34,00	64	2	32,00	43	1	43,00	41	2	20,50	676	40	16,90	685	36	19,03	115	4	28,75	800	40	20,00
5	30,80	117	3	39,00	149	4	37,25	93	3	31,00	1899	100	18,99	1471	90	16,34	379	10	37,9	1850	100	18,50
5	19,00	105	3	35,00	93	4	23,25	44	3	14,67	1249	100	12,49	828	90	9,20	163	10	16,3	991	100	9,91
23	69,83	1.854	20	92,70	1.804	21	85,90	890	20	44,50	18.510	540	34,28	15.681	486	32,27	3.476	54	64,37	19.157	540	35,48
2	21,00	22	3	7,33	57	1	57,00	30	2	15,00	451	50	9,02	457	45	10,16	184	5	36,80	641	50	12,82
2	32,50	31	3	10,33	107	1	107,00	39	2	19,50	1270	50	25,40	1212	45	26,93	267	5	53,40	1479	50	29,58
2	33,50	41	3	13,67	83	1	83,00	38	2	19,00	545	50	10,90	505	45	11,22	226	5	45,20	731	50	14,62
2	7,00	4	3	1,33	17	1	17,00	9	2	4,50	139	50	2,78	161	45	3,58	69	5	13,80	230	50	4,60
2	46,50	132	2	66,00	111	2	55,50	60	2	30,00	1312	50	26,24	1164	45	25,87	188	5	37,6	1352	50	27,04
5	81,40	266	3	88,67	420	4	105,00	212	3	70,67	3856	100	38,56	3213	90	35,70	741	10	74,1	3954	100	39,54
5	20,80	104	3	34,67	46	4	11,50	50	3	16,67	1075	100	10,75	828	90	9,20	236	10	23,6	1064	100	10,64
5	21,40	57	3	19,00	60	4	15,00	57	3	19,00	1055	100	10,55	819	90	9,10	172	10	17,2	991	100	9,91
2	31,00	51	2	25,50	95	2	47,50	34	2	17,00	966	50	19,32	838	45	18,62	138	5	27,6	976	50	19,52
2	52,50	154	2	77,00	134	2	67,00	76	2	38,00	1616	50	32,32	1324	45	29,42	264	5	52,8	1588	50	31,76
21	41,81	764	15	50,93	866	18	48,11	489	15	32,60	9880	450	21,96	8186	405	20,21	1739	45	38,64	9925	450	22,06
8	23,50	98	12	8,17	264	4	66,00	116	8	14,50	2405	200	12,03	2174	135	16,10	677	15	45,13	3081	200	15,41
29	36,76	862	27	31,93	1.130	22	51,36	605	23	26,30	12285	650	1,33	10.521	585	17,98	2.485	65	38,23	13006	650	18,90

3	56,00	180	2	90,00	116	2	58,00	82	2	41,00	1660	60	27,67	1198	54	22,19	270	6	45	1468	60	24,47
3	24,00	59	2	29,50	69	2	34,50	51	2	25,50	849	60	14,15	701	54	12,98	169	6	28,17	870	60	14,50
3	24,67	115	2	57,50	82	2	41,00	84	2	42,00	1036	60	17,27	882	54	16,33	156	6	26	1038	60	17,30
3	18,00	57	2	28,50	61	2	30,50	51	2	25,50	768	60	12,80	560	54	10,37	84	6	14	644	60	10,73
3	36,67	142	2	71,00	100	2	50,00	85	2	42,50	1406	60	23,43	1195	54	22,13	259	6	43,17	1454	60	24,23
3	29,33	45	2	22,50	65	2	32,50	35	2	17,50	827	60	13,78	690	54	12,78	127	6	21,17	817	60	13,62
2	17,00	91	2	45,50	55	2	27,50	31	2	15,50	574	50	11,48	914	45	20,31	198	5	39,6	1112	50	22,24
1	29,00	34	1	34,00	36	1	36,00	25	1	25,00	447	25	17,88	543	23	23,61	65	2	32,5	608	25	24,32
1	36,00	14	1	14,00	37	1	37,00	22	1	22,00	347	25	13,88	569	23	24,74	138	2	69	707	25	28,28
1	17,00	20	1	20,00	13	1	13,00	9	1	9,00	267	25	10,68	337	23	14,65	50	2	25	387	25	15,48
1	94,00	139	1	139,00	122	1	122,00	42	1	42,00	1174	25	46,96	1176	23	51,13	206	2	103	1382	25	55,28
1	59,00	70	1	70,00	74	1	74,00	29	1	29,00	666	25	26,64	322	23	14,00	65	2	32,5	387	25	15,48
1	35,00	62	1	62,00	39	1	39,00	50	1	50,00	525	25	21,00	436	23	18,96	51	2	25,5	487	25	19,48
1	41,00	56	1	56,00	21	1	21,00	26	1	26,00	390	25	15,60	247	23	10,74	37	2	18,5	284	25	11,36
1	94,00	99	1	99,00	104	1	104,00	54	1	54,00	1258	25	50,32	623	23	27,09	130	2	65	753	25	30,12
3	86,00	302	2	151,00	193	2	96,50	175	2	87,50	2578	60	42,97	2323	54	43,02	557	6	92,83	2880	60	48,00
3	57,33	161	2	80,50	104	2	52,00	49	2	24,50	1654	60	27,57	1323	54	24,50	289	6	48,17	1612	60	26,87
34	42,21	1.646	26	63,31	1.291	26	49,65	900	26	34,62	16.426	730	22,50	14.039	661	21,24	2.851	69	41,32	16.890	730	23,14
1	172,00	330	2	165,00	161	1	161,00	184	2	92,00	2493	40	62,33	1712	36	47,56	401	4	100,25	2113	40	52,83
1	439,00	886	2	443,00	469	1	469,00	388	2	194,00	6416	40	160,40	6029	36	167,47	1453	4	363,25	7482	40	187,05
1	58,00	81	2	40,50	30	1	30,00	44	2	22,00	809	40	20,23									
1	84,00	174	2	87,00	94	1	94,00	122	2	61,00	1414	40	35,35	1183	36	32,86	218	4	54,5	1401	40	35,03
1	242,00	405	2	202,50	205	1	205,00	214	2	107,00	3684	40	92,10	3220	36	89,44	681	4	170,25	3901	40	97,53
1	32,00	66	2	33,00	47	1	47,00	54	2	27,00	864	40	21,60	783	36	21,75	113	4	28,25	896	40	22,40
1	111,00	167	2	83,50	117	1	117,00	120	2	60,00	1931	40	48,28	1723	36	47,86	344	4	86	2067	40	51,68
1	95,00	96	2	48,00	123	1	123,00	106	2	53,00	1842	40	46,05	1785	36	49,58	216	4	54	2001	40	50,03
1	179,00	303	2	151,50	271	1	271,00	214	2	107,00	3158	40	78,95	2878	36	79,94	596	4	149	3474	40	86,85
9	156,89	2.508	18	139,33	1.517	9	168,56	1.446	18	80,33	22.611	360	62,81	19.313	288	67,06	4.022	32	125,69	23.335	320	72,92
9	31,22	193	6	32,17	232	9	25,78	127	6	21,17	2804	200	14,02	2396	180	13,31	508	20	25,4	2904	200	14,52
5	76,80	215	3	71,67	266	4	66,50	82	3	27,33	2835	100	28,35									
														2600	45	57,78	574	5	114,8	3174	50	63,48
														1020	45	22,67	190	5	38	1210	50	24,20
14	47,50	408	9	45,33	498	13	38,31	209	9	23,22	5.639	300	18,80	6.016	270	22,28	1.272	30	42,40	7.288	300	24,29
104	67,67	8.677	91	95,35	5.976	87	68,69	4.473	91	49,15	80.611	2.431	33,16	68.672	2.155	31,87	15.177	236	64,31	83.849	2.391	35,07
18	59,56	585	26	22,50	1572	13	120,92	679	19	35,74	18.074	478	37,81	16.625	388	42,85	3.731	40	93,28	20.586	478	43,07
122	66,48	9.262	117	79,16	7.548	100	75,48	5.152	110	46,84	98.685	2.909	34	85.458	2.588	33,02	18.977	281	469	104.435	2.869	36

|

|

|

|

|