

3r BERGUEDÀ CLÀSSIC RAL.LI 08/02/2014



CLASSIFICACIÓ SCRATX PROVISIONAL

POSC	DORSAL	NOM PILOT	NOM COPILOT	VEHICLE / ANY	RATREG TOT/CS	TOTAL	CS1 1.1 PK 2.70	CS2 1.2 PK 6.20	CS3 1.3 PK 12.25	CS4 1.5 PK 19.61	1.6	CS6 2.1 PK 1.86	CS7 2.2 PK 3.40	CS8 4.1 PK 1.84	CS9 4.2 PK 4.36	CS10 4.3 PK 5.51	CS11 4.4 PK 6.72	CS12 5.1 PK 3.58	5.2
1	14	Joan Codinachs	Joan Salines	Seat 124 1430 FU (84)	0,697	21,6	0,2	0,2	0,1	1,6	1,0	1,2	1,0	1,3	-0,5	-0,2	-0,3	1,6	2,9
2	13	Eduardo Poveda	Victoria Carrascosa	VW Golf GTI MK1 (83)	0,742	23,0	-0,6	-0,4	1,1	2,0	2,4	0,0	0,4	0,3	-1,1	-1,4	-0,7	0,6	1,3
3	63	Quim Vilartasana	Guillem Buscarons	Renault 5 Copa Turbo II	0,826	25,6	-1,2	0,6	0,7	3,2	3,0	0,0	-0,6	-0,5	-1,5	-1,4	-0,9	0,0	0,1
4	6	Xavier Faixedas	Joan Jordan	Seat 124 FL (78)	0,826	25,6	-0,6	0,0	-0,3	2,2	4,0	0,4	0,6	2,5	-1,5	-2,2	-0,9	0,0	0,1
5	49	Xavier Rabasa	Daniel Sagués	Renault 5 (82)	0,955	29,6	0,6	0,2	-0,7	2,0	1,8	-0,2	-0,2	-1,3	0,9	-1,2	0,7	0,6	1,1
6	4	Sergi Giralt	Magdala Prats	VW Golf GTI MK1 (83)	0,994	30,8	-0,4	-0,4	3,5	2,8	3,4	0,2	0,0	2,3	-1,3	-1,8	-0,9	-0,6	1,1
7	18	Toni Sansa	Kike Peralta	Seat 127 (74)	1,026	31,8	-1,0	-0,6	0,9	2,8	2,8	0,4	0,8	3,3	-0,7	-0,8	-0,5	-0,2	0,7
8	31	Jaume Matas	Marià Cifuentes	BMW 323i E21 (81)	1,039	32,2	-0,2	0,4	1,7	2,0	2,2	0,4	0,2	10,1	-0,5	-1,0	-0,5	0,8	0,3
9	35	David Cunill	Toni Cunill	Seat 128 1430 (79)	1,123	34,8	0,0	-0,2	-0,1	-0,8	-0,6	-0,2	0,0	1,9	-0,3	-1,2	-1,3	1,4	-0,1
10	7	Manel Roura	Xavier Masachs	Fiat 131 Abarth (80)	1,123	34,8	-0,6	-0,8	-0,3	0,4	0,2	0,2	0,0	0,3	-2,3	-3,2	-3,3	-0,8	-0,9
11	5	Tere Armadans	Anna Vives	Porsche 911 (86)	1,148	35,6	0,2	-0,2	2,3	1,4	1,4	1,2	1,2	8,1	-0,5	-1,2	-1,1	0,4	-1,5
12	15	Felip Rigat	 B 14	BMW 2002 (77)	1,168	36,2	-0,6	-0,4	1,7	2,6	2,6	0,0	0,4	0,1	-2,1	-2,6	-1,5	0,0	-1,7
13	27	Josep Cutrina	Pere Maza	Renault 5 Turbo2 (82)	1,400	43,4	-0,4	-0,4	0,7	-1,0	1,2	0,2	-0,8	1,9	-1,3	-3,6	-3,5	-0,6	-4,1
14	1	Fidel Estrada	Eloi Alsina	Alpine A-110 (76)	1,419	44,0	-1,0	-1,4	2,1	1,4	1,6	0,8	0,6	-1,1	-2,3	-2,6	-2,3	-2,2	3,3
15 16	<u>8</u> 21	Xavi Fernández Jaume Bascompte	Agnès Sala	BMW 323i E30 (83)	1,639 1,742	50,8 54,0	-0,6	-1,0	1,5 -0,9	2,6	2,2 -0,2	-0,4	-0,8	0,7	-2,1	-2,4	-2,9 -2,7	0,4	-1,3 -1,7
17	26	Ramon Abad	Marc Martinez Ramon Abad Illamola	Porsche 911 (83) Mini Cooper 1300 (74)	1,742	54,0 57,0	-1,0 -2,2	-1,0 0,0	-0,9 3,1	-1,6 0,2	-0,2 -2,2	-0,6 0,4	-1,4 -0,4	1,1 8,3	-1,7 -3,3	-3,0 -2,2	-2,7 -3,9	-1,0 0,2	-1,7 -0,9
17	26 3	Mingu Bartés	Jordi Miralda	Renault 5 GR2 (77)	2,006	57,0 62,2	0,4		0,3	0,∠ -7,2	-2,2 -6,2	-0,4 -0,2	-0,4 -0,6	8,3 2,5	-3,3 3,1	-2,2 0.6	-3,9 2,3	0,2 0,2	-0,9 -9,9
19	23	Josep Codina	Roger Dot	Porsche 911 (82)	2,006	65,0	-1,4	1,0 1,8	5,5	-7,2 4,4	-6,2 8,2	1,0	1,0	1,7	-2,1	-2,8	-3,1	0,2	1,3
20	23 10	Albert Ferrán	Jordi Mañosas	Autobianchi A-112 Abarth (85)	2,097	69,8	-1,4	-2.4	-0.1	-9.2	o,∠ -9.6	-0.8	-1.2	6,5	-2,1 -1.7	-2,6 -2.8	-3,1 -2,7	-1.6	-3,9
21	17	Txema Cots	Isma Calvo	BMW (86)	2,781	86,2	0,6	0,4	1,1	14,4	14,8	3,0	3,0	3,5	-1, <i>7</i> -7,1	-2,6 -7,4	- 2,7 -7,7	-0,2	4,3
22	16	Jose Manuel López	Josue Sánchez	Simca 1000 Rallye (68)	3,065	95,0	-0.6	-0,4	1,1	1,8	2,0	-0,2	-0,4	3,7	-1,3	-0,4	-1,5	-1,0	-1,9
23	34	Miguel Riera	Miguel Riera Macià	Lancia Fulvia coupé 1.3S (72)	3,310	102,6	-11.0	-10,4	-9,7	-9,4	-9.6	-2,4	-3,0	0,9	-0,3	-0,8	-0,9	1,4	2,3
24	20	Andreu Vigué	Josep Ma. Casas	Renault 5 Turbo2 (86)	3,355	104,0	20.8	2,6	1,5	-0,2	3,0	-0,8	-2,4	1,1	-3,3	-4,2	-2,9	-3,2	-5.9
25	39	José Luis Garcia	Eva Pruna	Fiat X1/9 Bertone (79)	3,387	105,0	-0.4	0.0	3,9	6.0	8,2	-11.2	-11.0	2,5	-1.1	-1,2	-0,3	0,6	-5,9 2,7
26	47	Francesc López	Antonio López	VW Golt GTI MK1 (83)	3,490	108,2	-0,8	0,2	1,3	-1,4	-3,2	0,2	0,4	4,7	-1,9	-2,8	-3,5	0,4	-4,1
27	29	David Tarabal	Kim Sala	Authi Mini Cooper 1300 (74)	3,677	114,0	-0,2	-0,6	-0,5	0.8	0,8	-0,2	-0,4	81,3	-1,9	-2,4	-2,3	0,6	-0,5
28	61	Joan Lucas	Ricardo Sacristán	Seat Panda 40 (83)	5,116	158,6	-5,0	-5,8	2,9	1,4	2,6	-2,4	-2,6	19,5	-1,5	-3,4	-3,3	1,0	1,7
29	2	Gerard Freixa	Josep Ma. Freixa	Porsche 944 (84)	5,458	169,2	-5,8	0,0	-4,1	5,0	7,2	-3,4	0,8	19,5	0,1	-8,8	-8,3	-8,2	4.9
30	51	Carles Pascual	Carles Boter	Porsche (84)	5,555	172,2	-0,2	0,4	4,3	0,6	1,0	0,4	0,0	2,1	-0,5	-1,6	-0,3	-1,6	-5,3
31	22	Josep Cunill	Jordi Suriñach	Porsche 911 3.0 (81)	7,323	227,0	-13,6	-23,6	-31,9	2,2	1,4	-10,2	-17,6	16,5	9,3	9,6	9,1	-18,6	-15,3
32	50	David Jorba	Alex Gómez	Seat 133 (74)	7,555	234,2	0,2	0,4	1,5	1,8	1,4	0,4	-0,2	9,5	0,3	0,0	1,1	1,0	2,1
33	40	Marc Casademunt	J. Ma. Casademunt	VW Golt GTI 1.6 MK1 (80)	8,639	267,8	0,6	1,8	1,9	1,8	0,4	0,8	-2,8	2,5	-0,7	-1,8	0,5	0,0	6,7
34	38	Sergi Martinez	Josep Ma.Bori	Seat 124 1430 FU (79)	9,168	284,2	-8,2	-38,0	-29,3	3,8	0,8	-2,2	0,8	2,9	-9,9	-22,2	-36,3	1,2	1,3
35	57	Frederic Garriga	Daniel Soto	Renault 12 S (76)	12,290	381,0	-20,8	-21,8	-23,5	14,6	11,4	0,0	-1,4	16,5	-3,9	-5,0	-3,9	-2,0	22,1 -25,1
36	11	Claude Darné		Alpine A-110 (75)	12,516	388,0	-3,4	-8,6	-12,5	45,6	33,2	1,0	-6,6	10,9	-19,3	-25,8	-27,5	-19,2	
37	32	Marc Feliu	Marc Duran	Renault 5 GT Turbo (86)	14,200	440,2	-25,8	-15,4	19,9	16,0	11,8	6,4	5,0	112,9	64,3	37,2	17,3	-0,2	4,3
38	53	Josep Brunet	Toni Torra	Mini 1000 (75)	16,174	501,4	-1,6	-0,4	0,9	2,2	2,2	-0,4	0,6	27,5	0,7	0,6	-6,1	-0,2	2,1
39 40	37 60	Àngel Alongina Enric Garcia	Cristina Alongina Mònica Llorens	VW Golf GTI MK1 (83) BMW (86)	16,890 17,594	523,6 545,4	-2,8 -30.6	1,2 -26,8	4,9 -15,7	3,2 15,4	4,4 13,2	3,6 10,0	1,0 8.2	19,9 3,1	-2,3 -23,5	-1,0 -27,8	-1,1 -30,3	-44,8 -43,2	-22,5 -45,5
41	33	Jordi Vilagrà	Didac Vilagrà	Renault 5 GT Turbo (86)	18,103	545,4 561,2	-43,8	-26,8 -58,2	-12,3	-4,8	-5,2	10,0	4,8	54,7	22,3	14,6	-30,3 5,9	-43,2 -40,6	-45,5 -47,9
42	62	Kevin Martinez	Didac vilagra	Renault 8 TS (72)	19,006	589,2	-43,6	-36,2 -10,8	1,5	-4,6 -6.0	-5,2 -7,2	-4,4	-5.6	111,5	102,3	100,4	102,9	-40,6	1,7
43	48	Tomás Alonso	Juan Manuel Segovia	Seat Panda 40 (85)	19,129	593,0	-5,0	-9,8	-6,7	1,0	2,0	-10,2	-11,2	1,3	-26.3	-33,2	-29,9	-1,6	36.5
44	36	Josep Ferrer	Ester Ferrer	Seat 1430 FU 1600 (74)	23,755	736.4	-45.2	-47,4	-39,7	-9,2	-4.2	-35,4	-49.0	57,5	-3,7	-23,2	-44.5	-37.0	-32,7
45	45	Kiku Gómez	Víctor González	Seat 124 (76)	26.832	831.8	-30.2	-24.0	36,5	16.8	3.8	-32.2	-29.0	-18.5	-27.3	-25.2	-27.3	-26.8	-28,1
46	19	Antonio Tejón	Uko Segurado	Audi GT	28,394	880.2	-0,6	-0,4	4,3	-1,0	0,0	-0,4	-1,0	243,3	163,5	129,0	97,9	-1,4	-4,3
47	28	Jaume Llopis	Miguel Molist	Renault 12 S (72)	56,300	1745,3	-1,8	0,2	3,1	1,8	1,4	-0,8	1,0	300,0	300.0	300.0	300.0	267.8	252,9
48	54	Jesús Escudero	Jordi Besalú	Porsche 911 (86)	57,465	1781.4	0.2	0,4	-4,9	600.0	600.0	1,0	2,4	33,7	27,7	27,8	26,9	3,8	0.3
49	46	Pere Llansó	Mireia Llansó	Citroën Visa Gti 115 (86)	59,029	1829,9	0,2	0,0	2,5	-2,8	-2,8	0,2	0,2	-0,1	-1,5	-1,6	-1,9	-1,0	1,7
50	58	Ramon Martí	Pep Valls	Talbot Samba S (82)	59,139	1833,3	-1,0	-0,6	2,9	0,8	0,8	-0,6	-0,4	1,1	-4,1	-4,8	-3,1	-0,4	-0,7
51	56	Víctor Abilla		Opel Kadett GTE (83)	60,126	1863,9	1,8	2,2	5,7	2,8	4,4	0,8	0,8	16,7	-1,7	-2,2	-1,5	-1,0	-0,9
52	25	Claudi Roca	Claudi Roca Farràs	Seat 124 Sport (74)	61,090	1893,8	67,0	-11,6	0,5	49,0	34,6	-22,8	25,4	-37,5	-111,7	-119,2	-111,3	-46,4	-17,7
53	59	Gerard Solé	Toni López	Renault 5 GT Turbo (86)	66,816	2071,3	-4,2	-11,2	-3,9	-7,6	-9,2	-4,2	-4,4	6,3	12,3	12,6	11,3	-17,2	-22,9
54	42	Aitor Zafrilla	David Díaz	Renault 5 GT Turbo (85)	70,935	2199,0	-105,8	-103,6	-68,3	-108,6	-117,0	-2,2	10,0	15,9	-33,3	-50,2	-63,1	-34,2	-43,5
55	12	Josep Jiménez	Manuela Vilariño	VW Golf GTI MK1 (79)	81,290	2520,0	-40,8	-43,8	-40,9	0,0	-8,8	-18,0	-19,0	40,5	-6,3	-25,8	-41,3	-22,8	-28,5
56	30	Joan Vilaró	Xavier Molist	BMW 318 (81)	87,687	2718,3	-6,4	0,0	2,3	0,0	-0,8	-3,8	-5,4	227,5	600,0	600,0	600,0	300,0	300,0
57	55	Pascual Montoya	Ricard Riu	Mini Cooper (73)	88,303	2737,4	-3,0	3,0	2,9	6,6	4,4	0,8	-0,4	9,7	-0,9	0,4	1,9	1,0	-0,7
58	44	Xavier Madrid	Mònica Rovira	Renault 5 GT Turbo (86)	148,997	4618,9	-165,0	-161,2	-129,9	-71,6	-68,4	-25,2	-54,8	18,7	-14,3	-29,4	-44,9	-29,4	-31,3
RET	24	Marcelí Martí	Carles Datsira	Porsche 911 (74)			0,0	0,4	0,5	2,4	3,4	0,6	0,8	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0
RET	9	Xavier Fernández	Ma Carme Simon	Porsche 944 (84)			-0,4	-0,2	0,7	5,2	7,4 -89,4	1,0	0,4 -29,2	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0
RET	43	Joan Miquel Rodriguez	Montserrat	Simca 1000 Especial (73)			-134,4	-133,6	-115,7	-89,6		-40,0		600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0
RET	52	Ramon Canal	Lourdes Serra	Seat 1200 Sport			600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0



www.BARTESPORT.com





www.iteriarc.com

CS14 6.1	CS15 6.2	CS16 6.3	CS17 6.4	CS18 7.1	CS19 7.2	CS20 7.3	CS21 7.4	CS22 8.1	CS23 8.2	CS24 9.1	CS25 9.2	CS26 10.1	CS27 10.2	CS28 10.3	CS29 11.1	CS30 11.2	CS31 11.3	DORS
PK 2.45	PK 4.70	PK 7.08	PK 9.00	PK 3.00	PK 5.70	PK 8.50	PK 9.67	PK 2.60	PK 5.12	PK 3.50	PK 6.25	PK 2.00	PK 4.75	PK 7.55	PK 2.05	PK 4.30	PK 6.29	14
0,9 0,3	-0,2 -1,0	0,6 -0,4	-0,4 -0,6	-0,2 -0,6	-1,0 -0,4	-0,5 -0,9	-0,7 -0,9	1,4 0,6	2,3 1,9	0,1 -0,1	0,3 0,1	0,4 0,0	0,2 -0,4	-0,1 -0,5	-0,2 -0,8	0,0 -1,2	0,0 0,0	13
0,5	-0,8	0,2	-1,0	-0,6	-0,8	-0,5	-0,1	0,4	0,9	0,7	2,1	0,2	0,2	-1,9	-0,4	-0,6	0,0	63 6
0,7 0,3	-1,0 -1,2	-0,4 0,6	-0,4 0,2	-0,2 -1,2	-0,2 -0,6	-0,3 -0,3	-0,3 -0,5	0,6 0,6	2,5 0,9	0,7 -0,9	0,3 0,3	0,4 3,8	0,6 1,6	0,1 2,3	0,2 -1,4	-1,0 -0,4	0,4 -1.0	49
0,1	-0,4	0,0	0,4	-0,8	-0,6	-1,1	-1,3	1,0	2,1	-0,1	-0,1	-0,4	-0,4	-0,7	-0,4	-1,2	-1,0	4
-0,5 -0,1	-1,2 -0,8	-0,4 -0,4	-0,8 -0,4	-0,8 -0,4	-1,4 -1,4	-1,5 -1,9	-2,1 -1,9	-0,2 0,0	0,9 1,7	-0,5 -0,1	-0,1 0,1	-0,6 0,2	-0,6 0,0	-1,1 -0,5	-0,8 0,2	-1,2 -0,8	-1,6 -1,0	18 31
-1,1	-0,8	-1,0	-1,6	-1,2	-1,0	-1,5	-1,7	4,4	4,7	-1,7	-1,3	-1,0	-0,8	-1,1	-0,8	-1,0	0,0	35
-0,5 -0,1	-2,2 -1,4	-2,0 -1,4	-2,4 -1,2	-0,4 -0,8	-2,0 -0,4	-2,9 -1,5	-3,3 -1,1	0,0	0,9 1,1	-0,3 -0,3	-0,9 -0,5	0,2 -0,2	0,0 -1,0	-0,5 -1,5	-0,6 -1,0	-1,4 -0,6	-1,0 -0,2	7 5
1,5	0,4	0,6	0,4	-0,8	-1,6	-3,1	-3,3	-0,6	1,5	-0,1	-0,3	0,4	-0,2	-0,3	-2,4	-1,2	-1,2	15
-0,1	-2,4	-2,8	-3,4	-1,6	-1,8	-2,9	-3,5	0,8	0,1	-0,1	-1,3	0,6	-1,0	-0,1	-0,4	-0,2	-0,6	27 1
-0,3 -0,7	-1,6 -3,0	-1,8 -2,8	-1,8 -3,0	-0,2 -2,2	-1,6 -1,8	-1,9 -3,7	-2,3 -3,3	1,0 -0,2	3,1 -0,9	-0,3 -0,7	0,1 -1,9	-0,2 1,0	-0,4 -1,0	-1,1 -1,5	-0,8 -0,8	-1,4 -1,4	-1,4 -2,0	8
-1,5	-2,8	-2,4	-3,0	-1,8	-3,0	-4,3	-4,7	-0,8	-0,3	-1,1	-1,5	-0,6	-1,2	-1,7	-1,2	-2,0	-2,2	21 26
1,1 -0,3	0,0 -1,8	1,4 -0,4	1,8 -1,8	-1,4 -2,0	-0,8 -2,0	-2,3 -4,1	-3,1 -4,3	0,4 -0,4	0,7 0,5	0,9 -0,7	1,7 -1,5	1,2 0,2	0,8 -1,2	1,5 -2,3	1,2 0,0	7,6 -2,6	-1,8 -1,6	3
-0,1	-0,6	-0,8	2,2	0,4	-0,6	-0,1	0,5	1,0	1,3	-0,3	1,5	0,2	1,6	1,5	14,0	-3,4	-0,4	23
<u>-0,7</u> -1,1	-1,6 -2,4	-1,4 -2,8	-1,2 -2,6	-1,4 -0,2	-0,8 -1,0	-2,3 -1,5	-3,5 -1,5	-1,6 -1,0	-0,7 -0,7	-1,7 -0,7	-1,7 -0,1	-0,6 -0,6	-0,8 -0,6	-1,3 -0,1	-2,2 -0,4	-1,6 -1,2	-1,0 -0,2	10 17
-0,7	-2,4	-2,8	-3,6	-2,0	-3,4	-4,1	-5,1	0,0	1,1	14,1	14,9	-5,0	-11,0	1,5	-1,6	-2,0	-3,0	16
-4,9 -0,7	-6,2 -2,4	-5,0 -3,6	-6,0 -2,8	-1,4 -3,2	3,8 -4,8	-2,3 -6,1	-2,5 -6,3	0,6 0,2	1,9 -1,5	-0,5 -1,3	-0,5 -4,3	0,2 -1,6	0,0 -0,6	-1,3 -2,7	-1,0 -2,8	-1,2 -4,4	-1,2 -2,8	34 20
0,9	-1,2	-2,2	-1,6	-8,6	-6,8	-8,1	-0,3 -8,7	-1,2	-2,1	-0,5	-0,3	0,6	-0,6 -7,6	-1,5	-1,2	-2,4	0,4	39
0,1	-1,8	-2,2	-1,8	7,2	-0,6	-2,7	-3,5	0,2	1,7	-0,7	-6,5	-6,8	-8,4	-16,3	-0,2	17,2	5,4	47 29
-0,5 -2,3	-1,4 -1,2	-1,8 -9,8	-2,0 -9,0	-0,8 4,6	-1,2 11,6	-1,7 19,1	-1,3 14,7	0,4 11,2	2,1 6,1	0,1 2,3	-0,3 0,5	0,2 -1,2	0,0 -2,0	-0,5 -3,3	0,0 1,8	-0,6 3,4	6,6 1,4	61
-6,3	-7,8	-12,0	-15,0	7,0	-10,0	-3,7	-3,9	-2,4	-6,7	0,5	-6,9	1,4	-1,4	-1,5	-0,6	-0,6	-5,4	2 51
0,1 -1,1	-1,2 -3,2	-1,0 -3,0	-1,6 -3,6	-1,8 -1,6	-1,2 -3,2	-1,3 -4,1	-1,5 -4,7	1,4 -0,8	0,7 -0,5	-5,3 -1,5	-5,7 -1,5	-62,8 -1,4	-62,6 -1,8	-1,9 -2,9	-0,4 -1,0	-1,8 11,4	-1,6 -0,8	22
0,3	3,4	4,0	1,0	-0,4	-0,2	-0,5	-0,1	0,8	2,1	0,3	0,1	-42,4	-53,0	-103,7	0,2	-1,4	-0,4	50
6,3 -0,3	5,0 -1,8	5,2 -3,6	4,6 -0,4	0,6 -1,0	-0,8 0,0	-3,1 -1,3	-1,3 -2,9	-0,6 2,0	0,1 1,7	0,1 0,7	0,1 -0,1	-58,2 2,2	-66,6 -1,4	-89,9 -8,3	-0,6 5,6	1,8 56,2	0,6 37,8	40 38
-3,1	-4,6	-4,2	-4,6	1,8	-0,6	-4,9	-4,1	1,0	2,1	-0,7	-4,3	-106,8	50,0	30,7	-1,8	6,4	-2,4	57
-2,9 -12,3	-10,0 5,2	-9,8 -5,2	-9,0 -24,2	1,6 5,6	-3,8 10,6	-5,3 -6,3	-11,3 -2,9	5,6 -2,8	-4,5 1,3	-5,3 -0,5	-6,3 -0,9	-6,4 1,6	-1,4 -0,4	0,3 2,3	-11,4 -2,8	28,2 -8,6	26,2 10,2	11 32
0,5	-1,0	-0,2	-24,2	-0,6	0,0	-0,3	-2, 9 -1,1	0,6	0,9	0,1	-0, 5 -0,5	-119,0	-140,2	-163,3	0,0	23,2	-2,0	53
-22,7	-20,8	-16,6	-37,8	11,2	12,0	26,7	28,9	-13,2	-30,1	-20,5	-37,7	6,8	24,4	32,1	9,4	20,8	39,2	37 60
<u>-15,3</u> -2,7	-17,0 -11,2	-20,8 -19,0	-22,8 -30,2	-8,2 7,4	-34,0 22,0	-44,7 18,5	-47,1 17,5	2,4 1,6	-5,1 -9,5	-4,1 -18,7	-0,5 -32,1	-5,4 -1,0	-6,6 -6,6	-0,9 -6,3	-8,2 -5,4	6,8 -14,0	-2,2 -12,2	33
-4,7	-8,4	-12,2	-12,0	1,6	5,8	10,1	10,3	3,2	4,1	-10,1	-9,9	-1,4	-0,4	-0,9	-0,4	10,8	10,4	62
-9,7 -0,9	-19,4 7,6	-6,6 1,0	20,4 -25,0	13,2 -7,2	15,8 -14,8	11,3 -17,3	5,7 -21,5	7,0 2,6	14,1 9,9	-5,7 -24,3	9,1 -50,5	-89,6 -3,4	-70,2 -20,0	-61,1 -35,7	-3,2 12,8	38,0 22,4	18,2 30,8	48 36
-5,5	-2,8	-11,6	-6,4	4,2	-0,4	-7,5	-13,7	-1,2	-4,1	6,5	5,1	-106,8	-144,2	-162,9	3,0	16,2	4,0	45
-0,7 -0,1	-2,8 -0,2	-2,2 0,8	-2,8 0,0	6,0 0,0	-1,4 -0,8	-3,5 -0,3	-2,7 -0,7	-0,8 1,2	0,5 1,1	-0,5 -0,9	-0,3 -0,5	-0,2 1,0	-0,4 -1,4	0,5 0,5	-1,4 1,6	113,2 -0,4	93,2 3,0	19 28
-1,5	1,2	-1,4	-1,6	2,4	9,6	14,1	14,1	11,6	9,1	-6,3	-0,3	-121,2	-124,2	-120,1	4,4	5,8	3,4	54
0,3 -0,5	-3,2 -0,8	-1,0 -1,0	-1,4 -1,6	-0,6 0,0	-1,4 -1.0	-0,7 -0,9	-0,5 -0,7	0,8 0,0	1,5 2,1	-0,5 -0,3	-0,1 -0,5	600,0 600,0	600,0 600,0	600,0 600,0	-0,4 0,8	0,2 -0,6	-0,8 -1,2	46 58
-0,5	-0,8	-1,0	-1,6 -1,8	-1,0	-1,0 -2,4	-0,9	-0,7	0,6	1,3	-0,3	-0,5 -0,5	600,0	600,0	600,0	1,4	-2,0	-1,2	56
-6,3	22,8	52,8	11,8	32,2	43,8	40,5	36,9	15,8	41,5	-19,1	-37,9	-4,6	-18,4	-31,5	300,0	269,0	254,2	25 59
-9,1 22,3	-8,0 14,6	-15,4 45,6	-15,8 49,6	-8,8 11,2	-14,4 0,4	-21,7 -5,1	-21,5 -7,7	-3,0 112,0	-2,9 84,1	2,3 -24,7	5,7 -14,3	600,0 600,0	600,0 -191,0	600,0 -200,9	4,6 -0,6	4,2 32,6	6,6 26,6	42
-27,7	-55,2	-55,4	-38,8	4,0	6,8	10,9	11,9	2,2	-4,3	-27,5	-46,9	-10,8	-42,0	-39,1	600,0	600,0	600,0	12
-3,3 0,3	-5,8 -0,2	-7,4 -1,4	-4,6 1,0	-1,8 0,0	-1,8 0,4	-5,5 -1,3	-8,3 -2,3	-1,2 -0,8	4,1 2,3	-2,1 -0,1	-3,5 -0,5	-1,8 600,0	-2,6 -148,0	3,9 -143,1	-7,6 600,0	-5,4 600.0	1,4 600,0	30 55
11,5	19,0	31,6	31,2	10,6	-2,4	1,1	-5,3	-5,0	-20,5	-11,7	-24,9	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	44
600,0 600,0	600,0 600,0	600,0 600,0	600,0 600,0	600,0 600,0	600,0 600,0	600,0 600,0	600,0 600,0	600,0 600,0	600,0 600,0	600,0 600,0	600,0 600,0	600,0 600,0	600,0 600,0	600,0 600,0	600,0 600,0	600,0 600,0	600,0 600,0	24 9
600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	43
600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	600,0	52