

TORO	%GI	GIR%	GC	GCR%	GD	GDR%	AOB	AOBR%	CE	CER%	ADPV	ADPVR%	PESO	RFI	lote
108	2,84	96	5,6	94	4,6	95	97,9	101	35,5	97	0,88	116	530	-0,340	1
116	3,13	90	5,8	83	5,1	90	92	81	34	80	0,84	95	536	0,111	1
127	3,98	136	6,8	116	4,8	100	99,4	104	36	100	0,77	103	506	0,972	1
173	2,95	99	7,3	122	6,8	139	103	105	36	98	0,79	103	516	-0,021	1
17	2,91	93	5,8	93	4	79	94	92	40	104	0,77	96	554	0,192	2
34	s/d	s/d	4,8	84	3,5	76	105	113	37	106	0,69	95	502	0,229	2
711	3,12	99	4,6	73	3,3	64	89,6	87	36	93	0,77	96	532	-0,063	2
738	3,11	103	5,3	87	4,6	93	100	101	37,5	100	0,7	90	532	0,186	2
111	2,75	93	6,3	107	5,6	116	87,4	91	35,5	98	0,76	101	506	-0,498	3
113	2,87	94	7,1	116	5,6	113	91,6	92	36	96	0,56	72	446	0,011	3
139	2,91	111	6,6	126	4,8	112	91	106	35,5	110	0,7	104	454	0,229	3
211	2,98	102	6,1	105	5,3	112	92	97	36,5	102	0,76	102	500	0,992	3
140	3,88	117	6,1	92	5,8	107	85,3	79	36	88	0,85	100	568	0,373	4
165	3,76	129	5,6	96	4,6	97	98,5	103	36	100	0,81	109	512	-0,122	4
185	2,96	107	5,3	96	4	89	97,3	108	35	103	0,77	109	484	0,683	4
220	3,39	111	7,3	119	6,3	126	85	85	38	101	0,9	115	546	-0,242	4
47	2,95	93	5,6	88	4,3	83	90,9	88	37	95	0,73	90	528	-0,113	5
721	3,06	109	4,8	85	3,5	76	91,3	99	36	104	0,73	101	484	0,730	5
723	2,91	106	5,8	105	4,8	107	108	120	34	100	0,65	92	462	0,234	5
739	3,3	115	5,3	92	3,8	81	98,9	105	35	99	0,64	87	474	-0,800	5
756	2,64	108	6,3	100	5,6	103	102	100	37	100	0,808	110	542	-0,100	6
775	s/d	s/d	6,1	103	5,1	100	95,1	104	36	104	0,661	96	488	s/d	6
780	2,44	97	6,3	97	5,3	94	103,6	97	37	97	0,860	113	566	0,411	6
782	3,14	162	6,1	122	4,6	106	85,7	119	35	119	0,647	110	432	s/d	6
109	2,98	92	7,6	117	5,8	110	106	100	34	85	0,89	108	564	1,362	7
145	2,99	97	6,8	110	5,1	101	98,1	97	34	89	0,85	108	540	-0,974	7
218	1,86	64	6,6	113	5,8	122	89,2	93	37,5	104	0,82	110	514	0,596	7
219	3,08	99	6,6	106	4,6	91	100,6	99	35	92	0,81	102	534	0,673	7
55	3,06	93	5,1	78	3,5	66	95,8	89	38	94	0,8	95	554	-0,055	8
57	s/d	s/d	5,1	79	4,3	82	107	102	36	91	0,75	91	538	0,811	8
80	3,24	104	5,8	93	3,5	69	92,6	91	38	99	0,83	105	538	0,844	8
91	2,91	91	5,8	91	3,8	73	101,5	97	35,5	90	0,82	101	546	-0,024	8

TORO	%GI	GIR%	GC	GCR%	GD	GDR%	AOB	AOBR%	CE	CER%	ADPV	ADPVR%	PESO	RFI	lote
118	3,25	117	6,1	110	5,8	128	83	91	37	108	0,81	114	494	0,832	9
141	3,72	137	6,1	112	4,6	104	91,8	103	36	107	0,86	124	498	0,545	9
177	3,08	102	6,6	109	5,6	114	96	97	34	91	0,83	107	528	0,398	9
215	3,68	119	5,8	93	4,8	95	96,1	95	36	94	0,92	116	554	-0,023	9
97	2,86	105	s/d	s/d	6,6	149	92,7	104	36	107	0,66	95	458	.-0,512	10
114	3,59	125	7,1	123	5,3	113	94,8	101	35	99	0,78	106	500	0,587	10
193	3,31	124	6,8	127	4,8	111	96,5	111	36	110	0,74	109	468	0,866	10
242	2,64	s/d	6,6	s/d	5,6	s/d	107	s/d	33,5	s/d	0,81	s/d	482	s/d	10
126	3,14	112	5,8	104	3,8	83	91,9	101	34	99	0,68	95	472	0,310	11
148	s/d	s/d	7,1	121	5,8	121	86,7	90	39	108	0,81	108	514	1,395	11
195	3,32	107	6,1	98	5,3	105	100,3	99	39,5	103	0,75	95	522	0,319	11
213	s/d	s/d	5,6	94	6,6	136	86,7	89	35	95	0,81	106	518	0,011	11
7	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	34	95	0,73	98	518	0,466	12
155	2,96	101	8,1	138	6,8	143	86	90	34,5	96	0,74	99	456	0,735	12
178	2,95	103	6,1	106	5,3	113	100,4	107	34,5	97	0,74	101	494	-1,903	12
208	3,72	127	5,8	99	4	84	88,2	92	33,5	93	0,88	117	526	-0,482	12
100	2,89	104	5,8	104	4,8	106	88,8	98	33,5	98	0,69	97	494	-0,882	13
110	3,03	113	6,3	117	5,8	132	102	116	34	103	0,61	89	446	0,124	13
143	3,15	119	6,8	128	6,1	141	93	107	34,5	105	0,77	113	472	0,447	13
217	3,89	137	7,6	134	6,3	136	88	95	35,5	102	0,64	88	468	0,049	13
748	3,77	163	6,1	102	5,1	98	93	105	37	105	0,699	100	501	s/d	14
766	3,22	143	6,3	108	5,6	112	86,2	100	34	100	0,765	113	504	s/d	14
778	3,53	156	6,1	104	5,6	111	88,8	102	35	102	0,652	95	483	s/d	14
793	3,39	143	5,3	87	3,8	72	102,4	106	38	106	0,732	102	515	-0,760	14
6	s/d	s/d	5,8	87	4,3	79	101,8	93	36	87	0,7	82	566	0,045	15
75	3,07	106	6,3	108	5,8	123	105,2	111	35	98	0,73	98	494	0,179	15
89	3,55	127	4,8	86	3,8	83	100,9	110	33	96	0,69	97	496	-0,600	15
202	2,8	92	6,8	111	5,8	116	106	106	35	93	0,88	113	542	0,396	15
11	3,4	120	5,1	89	3,5	76	101,4	109	37,5	107	0,73	100	510	0,276	16
43	2,55	102	4,8	96	4,3	106	102,5	126	35	114	0,64	100	448	0,700	16
61	3,16	98	5,6	87	4,3	82	94,1	90	34	86	0,87	106	560	0,769	16
733	2,87	104	4,8	87	3,5	78	s/d	s/d	36,5	107	0,76	108	484	0,071	16

TORO	%GI	GIR%	GC	GCR%	GD	GDR%	AOB	AOBR%	CE	CER%	ADPV	ADPVR%	PESO	RFI	lote
136	2,83	101	6,1	109	4,6	101	91	99	35	101	0,73	102	482	-0,738	17
166	2,96	105	6,8	121	6,1	133	105	114	33,5	97	0,67	93	472	0,680	17
183	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	38	100	0,84	106	540	-0,423	17
191	3,94	153	6,1	118	5,3	126	92,9	110	35,5	112	0,82	124	472	0,391	17
39	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	33	98	0,73	105	496	0,195	18
132	2,32	84	6,3	114	4,6	102	100,2	111	35,5	104	0,77	109	484	0,390	18
221	2,89	100	5,8	100	5,1	108	91,3	97	35	98	0,82	111	510	0,497	18
168	2,69	114	5,3	112	4	104	93,9	122	36	124	0,67	111	416	-0,584	18
154	3,62	118	6,8	111	5,1	102	89,5	89	36,5	97	0,81	103	530	0,307	19
180	3,11	108	5,8	100	4,6	98	100	106	34	96	0,88	119	520	-0,339	19
192	2,97	106	6,8	121	4,6	101	96,2	105	35,5	103	0,75	105	510	0,192	19
216	3,67	120	6,8	111	6,1	122	102	102	36	96	0,77	99	520	-0,604	19
37	3,57	107	4,8	72	3,5	64	113,2	104	35	85	0,81	95	588	-0,327	20
66	3,16	98	5,6	86	4,8	91	100,3	95	35,5	89	0,83	100	554	0,066	20
90	3,27	103	5,3	83	4	77	108	104	36	92	0,85	105	550	-0,173	20
717	3,35	111	5,6	93	4,6	94	96,8	98	35	94	0,76	99	514	-0,384	20
760	2,74	102	6,1	88	5,1	85	96,1	84	34	84	0,815	101	580	0,721	21
761	2,97	116	7,1	107	6,1	106	95	95	37	95	0,822	106	565	s/d	21
767	2,62	91	6,8	91	5,6	87	98,4	89	39	89	0,791	91	606	-0,367	21
781	3,11	130	8,3	134	6,3	118	92	99	36	99	0,761	105	526	-0,122	21
92	3,59	125	5,3	92	3,5	75	92,6	99	34	96	0,61	83	468	-0,691	22
701	3,47	120	6,8	117	5,8	123	s/d	s/d	33	92	0,68	92	484	-0,872	22
737	3,56	121	5,8	98	4,3	90	94,1	98	35,5	98	0,72	96	498	0,081	22
101	3,11	113	5,8	105	4,8	107	105	117	34,5	102	0,75	107	480	0,079	23
138	2,82	101	6,3	113	4,8	106	96,5	106	34,5	100	0,78	109	490	1,417	23
190	3,93	137	5,6	98	4,3	92	100,5	107	35	99	0,8	109	502	0,764	23
209	3,54	122	7,3	125	5,6	118	96,9	102	36,5	102	0,82	110	512	0,394	23
124	3,37	125	8,8	163	7,1	162	75,9	86	36	108	0,73	106	470	0,148	24
171	3,02	109	7,1	128	6,6	146	88,2	97	33	97	0,76	107	484	-0,116	24
175	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	36,5	94	0,79	98	538	-0,908	24
197	2,73	91	6,3	104	5,8	118	92,9	94	35	94	0,86	112	532	0,244	24
65	3,14	90	6,1	87	5,6	98	107,7	94	37	86	0,99	110	618	0,788	25

TORO	%GI	GIR%	GC	GCR%	GD	GDR%	AOB	AOBR%	CE	CER%	ADPV	ADPVR%	PESO	RFI	lote
69	2,97	95	4,6	73	3,3	65	96,1	94	34	88	0,79	99	534	-0,080	25
81	2,96	99	6,3	105	4,3	88	97,2	100	37	101	0,78	102	514	0,701	25
86	2,89	85	6,6	96	4,8	86	106	95	37,5	89	0,92	105	594	1,465	25
53	2,97	96	4,8	78	4	80	86,4	86	36	95	0,69	88	508	-0,563	26
705	s/d	s/d	6,3	108	5,1	108	88	93	35	98	0,75	101	500	s/d	26
729	2,74	95	6,1	106	4,6	98	91,7	98	35	99	0,74	101	494	-0,248	26
732	s/d	s/d	s/d	s/d	4,6	102	94	104	35	103	0,73	103	478	-0,181	26
22	s/d	s/d	5,8	92	4,3	84	102	100	35,5	92	0,72	90	544	-0,343	27
56	2,48	86	6,3	109	4,3	91	85	90	34,5	97	0,67	91	482	1,436	27
84	3,53	117	5,6	92	4,8	97	93,6	95	39	105	0,84	109	530	-0,601	27
702	2,76	90	5,3	86	4,6	92	96,8	96	38,5	101	0,25	32	518	-0,079	27
764	3,45	147	5,6	92	3,8	73	90,6	96	34	96	0,668	94	498	s/d	28
773	2,31	95	6,6	105	6,1	112	94,1	94	35	95	0,704	95	520	-0,240	28
779	3,02	120	5,6	86	5,3	94	99,7	99	38	99	0,737	97	540	-0,099	28
792	3,07	123	7,6	117	6,1	109	96,8	95	36	95	0,844	111	560	0,696	28
18	2,93	97	5,3	88	4,3	87	104,1	106	33,5	90	0,69	89	524	0,329	29
21	3,56	113	5,1	81	3,5	68	107,4	105	34	88	0,74	92	550	-0,218	29
60	s/d	s/d	5,1	86	4,6	96	94,5	98	37	102	0,79	105	512	-0,336	29
64	2,65	85	5,8	93	4	79	101,5	99	36,5	95	0,74	93	524	-0,284	29
20	3,21	114	6,8	120	5,8	126	90	98	36	104	0,62	86	484	0,567	30
70	2,87	98	5,1	86	4,3	90	107,2	111	35	97	0,72	96	498	-0,232	30
214	2,62	99	4,6	86	3,3	76	100,3	116	35	107	0,72	106	462	s/d	30
714	2,95	99	5,3	89	4,8	99	92,9	95	37	101	0,77	101	512	-0,203	30
59	3,48	115	5,3	87	3,3	67	97,3	98	38	102	0,76	98	516	0,512	31
95	3,67	125	5,6	95	4,6	96	87,4	91	36	99	0,74	98	502	-0,539	31
724	3,23	131	5,8	117	4,6	114	93,1	115	34,5	113	0,65	103	426	-0,495	31
740	3,09	0	s/d	s/d	5,1	s/d	99	s/d	37,5	s/d	0,45	s/d	532	s/d	31
38	3,12	101	4,3	70	3	60	95,2	95	34	90	0,59	75	508	0,288	32
50	3,36	106	5,6	88	4	77	87,7	84	33,5	85	0,84	103	550	0,866	32
82	2,61	81	5,6	87	4,8	92	99,8	95	42	106	0,87	106	560	0,400	32
83	3,83	116	s/d	s/d	4,3	80	102,5	95	33	81	0,83	99	562	-0,201	32
99	3	112	6,6	123	5,3	122	107,3	123	35,5	108	0,81	119	482	0,265	33

TORO	%GI	GIR%	GC	GCR%	GD	GDR%	AOB	AOBR%	CE	CER%	ADPV	ADPVR%	PESO	RFI	lote
151	2,97	110	4,8	89	4	91	100	113	37,5	112	0,71	103	466	-0,090	33
174	2,71	93	5,8	100	4,3	91	105	111	35	98	0,8	108	508	0,256	33
206	2,99	108	6,6	119	4,6	102	104	115	34,5	101	0,76	107	484	0,216	33
10	s/d	s/d	4,6	83	3,8	85	88,3	98	33	97	0,68	97	488	-0,653	34
149	2,85	93	6,3	103	5,6	112	101	101	38	101	0,71	91	510	0,213	34
212	2,82	106	6,6	123	5,8	133	108	124	33	100	0,68	100	456	-0,419	34
222	3,51	109	6,8	106	5,6	107	96,6	92	36	91	0,85	103	506	0,862	34
753	2,71	102	4,6	67	5,6	94	85,4	102	41	102	0,851	106	584	-0,110	35
754	2,69	127	6,3	115	6,6	139	104	109	35	109	0,642	100	459	s/d	35
770	s/d	s/d	5,6	103	4,8	103	94,8	107	34	107	0,640	101	454	s/d	35
788	s/d	s/d	6,3	100	5,6	102	105	97	36	97	0,720	97	525	s/d	35
15	3,47	113	5,3	86	4	80	102	102	36	96	0,68	87	526	0,307	36
44	3,23	114	5,6	98	3,3	71	98,9	106	34,5	98	0,61	84	464	-0,756	36
719	3	97	4,3	69	3	59	98,8	98	37	97	0,75	95	522	0,017	36
743	2,85	96	5,8	98	4,8	99	94,4	97	33	90	0,67	88	468	-0,536	36
29	2,53	73	4,6	67	3	53	101,2	90	37,5	88	0,69	78	576	-0,281	37
46	2,72	89	5,1	83	4,6	92	111	111	39	104	0,74	95	516	0,425	37
54	2,35	73	5,3	83	4,3	82	108	103	36	91	0,81	99	546	0,444	37
716	3,13	101	4,6	74	3,3	65	106,5	105	38	100	0,7	88	512	-0,254	37
119	3,62	125	6,3	109	5,1	108	88,9	94	33	93	0,83	113	512	-0,235	38
121	3,17	117	6,6	122	5,8	132	91,7	104	35,5	106	0,8	116	484	0,698	38
144	3,02	119	6,1	120	5,8	141	85,7	104	34,5	111	0,78	120	458	0,935	38
196	3,22	123	6,1	116	5,6	131	88,6	104	36	112	0,65	97	444	0,290	38
120	3,67	133	6,6	119	4,8	107	98,2	109	35	103	0,7	99	472	0,045	39
142	3,53	122	6,6	114	4,8	102	93,7	99	34,5	97	0,76	103	498	-0,377	39
159	3,81	149	6,3	123	5,3	127	100	119	34,5	109	0,7	107	448	0,763	39
204	s/d	s/d	6,1	107	5,1	110	75,5	81	36	103	0,76	105	492	-0,855	39
757	2,92	109	6,6	95	5,8	97	98,7	93	38	93	0,827	102	584	0,072	40
785	s/d	s/d	6,6	116	4,6	94	86,5	108	36	108	0,645	97	470	s/d	40
789	2,88	95	6,1	78	5,1	75	96,4	78	36	78	0,848	93	640	-0,599	40
795	3,29	116	5,3	72	5,8	91	99,5	90	39	90	0,749	87	592	0,649	40
4	1,81	56	6,1	95	4,8	92	98	93	35,5	90	0,76	93	562	-0,100	41

TORO	%GI	GIR%	GC	GCR%	GD	GDR%	AOB	AOBR%	CE	CER%	ADPV	ADPVR%	PESO	RFI	lote
36	3,33	118	5,3	94	3,8	83	83,4	90	34	98	0,69	96	478	0,421	41
720	3,23	103	5,6	89	4,6	90	102,9	101	35	91	0,8	100	536	-0,339	41
741	2,98	95	7,1	113	5,8	113	103	100	37	95	0,82	102	542	-0,691	41
25	3,48	117	6,6	110	4,8	99	90,4	93	38	103	0,78	102	540	0,253	42
51	3,24	100	6,1	94	4,8	91	107	101	35,5	89	0,78	94	546	-0,336	42
76	3,4	109	5,3	84	4,3	84	93	91	39	101	0,76	95	528	0,890	42
712	s/d	s/d	7,6	114	s/d	s/d	103,9	96	38	93	0,87	103	572	-0,898	42
12	s/d	s/d	5,1	85	4	82	83,1	85	36	98	0,61	80	500	-0,664	43
48	2,98	95	4,8	76	3,8	74	89,4	87	37	96	0,72	90	522	-1,014	43
71	3,57	113	6,8	108	5,3	103	105,3	102	37,5	97	0,75	93	528	0,123	43
713	3,8	136	4,5	81	3,5	77	95,3	105	35	102	0,74	104	482	0,494	43
107	2,96	116	6,1	119	4,8	116	91	109	33,5	107	0,76	117	456	-0,454	44
194	2,92	112	6,1	116	4,8	113	86,5	101	33	102	0,68	102	450	-0,119	44
199	2,96	110	6,3	117	5,6	128	96,1	109	36	109	0,77	112	476	-0,320	44
710	3,63	141	5,8	112	5,3	126	99	117	34,5	108	0,68	103	446	-1,531	44
98	3,55	134	6,1	115	5,1	118	95,4	110	35,5	108	0,77	113	472	-0,471	45
104	3,16	112	6,3	111	5,3	115	97	105	34	98	0,81	112	500	0,180	45
203	s/d	s/d	4,8	92	4	94	104,6	122	34	106	0,68	102	450	-1,025	45
731	2,73	108	4,3	85	3,3	80	97,5	118	33,5	107	0,72	111	448	-0,101	45
125	2,67	101	5,1	97	3,8	89	116	135	33,5	103	0,63	94	442	-0,538	46
158	3,28	114	6,6	115	5,6	120	98,5	105	38,5	109	0,69	94	482	-0,124	46
162	3,54	129	6,6	120	4,8	108	97	108	36	107	0,77	110	482	-0,173	46
167	3,23	112	7,1	123	5,8	123	97,8	104	34	96	0,75	102	496	0,663	46
240	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	33,5	s/d	0,78	s/d	490	s/d	46
722	3,33	109	4,8	78	4	80	95,1	95	34,5	92	0,76	97	520	-0,398	47
742	3,18	117	4,8	88	3,8	86	86,5	98	34,5	103	0,64	92	454	-0,067	47
68	2,79	95	4,3	73	3,5	73	97,7	102	36	100	0,74	99	500	0,307	47
40	2,81	103	4,8	88	3,5	79	102,1	115	34	101	0,72	104	532	1,296	47
747	3,5	149	5,1	84	4	76	93	107	38	107	0,659	93	496	-1,104	48
768	3,37	129	7,1	105	6,8	116	87,3	93	37	93	0,618	78	530	0,093	48
769	3,32	131	6,6	101	5,3	94	92,4	96	37	96	0,808	106	556	0,585	48
777	s/d	s/d	5,6	93	4,3	82	94,6	98	35	99	0,718	101	508	s/d	48

TORO	%GI	GIR%	GC	GCR%	GD	GDR%	AOB	AOBR%	CE	CER%	ADPV	ADPVR%	PESO	RFI	lote
16	3,09	104	5,3	89	4,3	89	84,5	87	35,5	97	0,72	95	522	-0,129	49
88	3,01	101	6,6	110	5,1	105	80,6	82	39	106	0,66	86	492	0,170	49
93	3,27	114	5,1	89	3,5	75	91,5	98	36,5	103	0,72	98	488	-0,030	49
727	2,13	69	5,6	90	3,8	75	95,3	94	37	97	0,89	112	550	-0,030	49
9	3,54	121	s/d	s/d	3,5	74	96,6	101	36,5	102	0,68	91	508	s/d	50
14	3,59	131	4,6	84	3,6	81	85,2	95	35	104	0,58	83	464	0,504	50
19	3,19	117	6,1	112	4,3	97	112,4	126	33	98	0,73	105	496	0,124	50
709	3,28	124	5,6	106	4,8	112	97,6	113	33	101	0,66	98	450	-0,759	50
103	3,28	126	6,8	130	5,3	125	87,6	103	36	112	0,65	98	442	0,769	51
130	2,78	103	7,8	144	6,6	150	89,4	101	33,5	101	0,79	115	480	-0,232	51
205	2,95	108	5,8	106	5,3	119	101	113	35	104	0,7	100	468	0,188	51
725	3,15	106	6,8	114	5,6	115	88,2	90	38	103	0,76	100	510	-0,852	51
1	3,22	106	5,3	87	4,6	93	100,6	102	37,5	101	0,61	79	506	-0,002	52
23	3,13	109	5,6	97	3,5	75	90,7	96	35	99	0,65	88	498	-0,667	52
42	2,01	66	5,1	84	3,8	77	97,6	98	36	96	0,62	80	436	0,656	52
736	2,69	100	5,1	95	4,8	110	s/d	s/d	35	106	0,72	105	466	-0,096	52
762	s/d	s/d	5,3	75	4,3	71	92,3	82	34	82	0,675	82	557	s/d	53
772	2,99	137	6,6	117	5,3	109	87,3	112	37	112	0,791	120	499	s/d	53
776	2,64	112	6,6	108	6,1	116	89,4	109	39	109	0,742	104	516	0,080	53
783	s/d	s/d	5,6	94	4,6	90	90,5	100	35	101	0,647	93	486	s/d	53
112	4,03	162	6,6	132	5,8	143	95,5	117	35	114	0,78	122	454	0,875	54
137	3,32	122	7,6	139	6,1	138	95,4	107	36	107	0,58	83	444	-0,571	54
172	3,12	125	7,8	156	5,6	138	94	115	33	107	0,65	102	428	-0,449	54
734	3,38	144	6,6	140	5,3	139	99,2	129	33,5	116	0,64	107	408	-0,504	54
106	3,45	123	5,3	94	4	88	74,5	81	35	101	0,58	81	420	-0,108	55
123	3,28	130	5,8	114	5,1	124	88	106	33,5	107	0,65	100	434	0,247	55
157	3,13	120	6,1	116	5,6	131	88,1	103	33,5	104	0,78	117	468	0,433	55
241	3,46	s/d	5,6	s/d	4,8	s/d	93,2	s/d	33	s/d	0,62	s/d	462	s/d	55
746	2,89	130	6,1	106	5,8	117	88,4	107	36	107	0,626	93	470	s/d	56
752	4,03	183	7,3	128	5,3	107	90	110	37	111	0,675	101	479	s/d	56
758	3,14	132	5,8	94	5,3	100	89	97	35	97	0,815	113	534	-0,643	56
790	2,86	113	6,6	101	5,8	102	96	99	38	99	0,718	94	538	0,609	56

TORO	%GI	GIR%	GC	GCR%	GD	GDR%	AOB	AOBR%	CE	CER%	ADPV	ADPVR%	PESO	RFI	lote
96	2,61	95	5,1	93	4,6	103	101	113	36	106	0,67	95	464	-0,362	57
102	3,24	129	6,3	125	4,6	112	95	115	35,5	114	0,61	95	424	0,286	57
128	2,81	111	5,8	114	3,8	92	92,9	112	34,5	111	0,6	93	424	-0,298	57
150	3,18	120	5,6	106	4,8	112	93,2	108	36	111	0,76	113	468	-1,008	57
152	2,62	107	5,6	114	5,1	127	96	119	33,5	111	0,68	108	430	-0,161	58
153	3,41	150	7,8	171	6,8	184	90	121	34	122	0,64	110	400	-1,019	58
160	3,12	111	5,8	103	5,3	116	88,1	96	33,5	97	0,6	83	424	0,764	58
169	2,93	112	7,8	149	6,8	160	99,2	116	35,5	111	0,76	114	464	0,796	58
5	s/d	s/d	6	100	5,1	104	104,4	106	35	94	0,69	90	522	-0,120	59
24	3,06	100	5,6	91	3,8	76	102,1	102	39,5	105	0,68	87	492	1,401	59
26	3,43	130	4,8	90	4,3	100	92,9	107	33,5	103	0,67	99	474	-0,024	59
706	3,12	115	5,1	94	4,3	98	92,5	105	37,5	112	0,68	98	460	-0,315	59
750	2,09	86	7,1	113	6,6	121	101	102	38	103	0,777	105	536	-0,007	60
763	s/d	s/d	5,3	99	4,8	103	81	114	36	114	0,637	101	451	s/d	60
774	3,13	129	5,1	81	5,8	107	91,5	100	37	100	0,735	100	526	-1,128	60
791	s/d	125	6,6	111	5,3	113	95,2	109	35	101	0,661	95	489	s/d	60
33	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	34	107	0,57	86	442	-0,139	61
133	3,03	113	5,8	108	4,8	110	89,6	103	35,5	108	0,84	123	488	0,099	61
181	2,97	131	6,1	134	5,1	138	90	121	35	125	0,64	110	400	0,758	61
728	2,67	107	5,8	116	4,6	113	101,4	124	33	107	0,69	108	436	0,196	61
13	3,82	137	5,6	100	4	88	91,8	101	35	102	0,61	86	478	0,256	62
28	3,17	109	5,1	88	4	85	90,9	96	34	95	0,61	82	492	-0,673	62
30	3,66	124	5,3	90	4,3	89	103	107	36	99	0,67	89	510	0,356	62
87	3,44	126	5,6	102	4,3	96	77,3	86	34	101	0,64	91	458	-0,282	62
94	3,52	120	5,8	99	4,8	101	94,1	98	33	92	0,71	95	494	-0,400	62