

## 6 0 0 m

## T e m p s   E l e c t r o n i q u e   +   M a n u e l

## B e n j a m i n s   -   P u p i l l e s   -   M i n i m e s

1200	1.	25.27	1150	1.	27.63	1100	1.	30.04	1050	1.	32.50
1199	1.	25.32	1149	1.	27.68	1099	1.	30.09	1049	1.	32.54
1198	1.	25.37	1148	1.	27.73	1098	1.	30.13	1048	1.	32.59
1197	1.	25.41	1147	1.	27.77	1097	1.	30.18	1047	1.	32.64
1196	1.	25.46	1146	1.	27.82	1096	1.	30.23	1046	1.	32.69
1195	1.	25.51	1145	1.	27.87	1095	1.	30.28	1045	1.	32.74
1194	1.	25.55	1144	1.	27.92	1094	1.	30.33	1044	1.	32.79
1193	1.	25.60	1143	1.	27.97	1093	1.	30.38	1043	1.	32.84
1192	1.	25.65	1142	1.	28.01	1092	1.	30.43	1042	1.	32.89
1191	1.	25.69	1141	1.	28.06	1091	1.	30.48	1041	1.	32.94
1190	1.	25.74	1140	1.	28.11	1090	1.	30.52	1040	1.	32.99
1189	1.	25.79	1139	1.	28.16	1089	1.	30.57	1039	1.	33.04
1188	1.	25.84	1138	1.	28.20	1088	1.	30.62	1038	1.	33.09
1187	1.	25.88	1137	1.	28.25	1087	1.	30.67	1037	1.	33.14
1186	1.	25.93	1136	1.	28.30	1086	1.	30.72	1036	1.	33.19
1185	1.	25.98	1135	1.	28.35	1085	1.	30.77	1035	1.	33.24
1184	1.	26.02	1134	1.	28.40	1084	1.	30.82	1034	1.	33.29
1183	1.	26.07	1133	1.	28.44	1083	1.	30.87	1033	1.	33.34
1182	1.	26.12	1132	1.	28.49	1082	1.	30.92	1032	1.	33.39
1181	1.	26.16	1131	1.	28.54	1081	1.	30.97	1031	1.	33.44
1180	1.	26.21	1130	1.	28.59	1080	1.	31.01	1030	1.	33.49
1179	1.	26.26	1129	1.	28.64	1079	1.	31.06	1029	1.	33.54
1178	1.	26.31	1128	1.	28.68	1078	1.	31.11	1028	1.	33.59
1177	1.	26.35	1127	1.	28.73	1077	1.	31.16	1027	1.	33.64
1176	1.	26.40	1126	1.	28.78	1076	1.	31.21	1026	1.	33.69
1175	1.	26.45	1125	1.	28.83	1075	1.	31.26	1025	1.	33.74
1174	1.	26.49	1124	1.	28.88	1074	1.	31.31	1024	1.	33.79
1173	1.	26.54	1123	1.	28.92	1073	1.	31.36	1023	1.	33.85
1172	1.	26.59	1122	1.	28.97	1072	1.	31.41	1022	1.	33.90
1171	1.	26.64	1121	1.	29.02	1071	1.	31.46	1021	1.	33.95
1170	1.	26.68	1120	1.	29.07	1070	1.	31.51	1020	1.	34.00
1169	1.	26.73	1119	1.	29.12	1069	1.	31.55	1019	1.	34.05
1168	1.	26.78	1118	1.	29.17	1068	1.	31.60	1018	1.	34.10
1167	1.	26.82	1117	1.	29.21	1067	1.	31.65	1017	1.	34.15
1166	1.	26.87	1116	1.	29.26	1066	1.	31.70	1016	1.	34.20
1165	1.	26.92	1115	1.	29.31	1065	1.	31.75	1015	1.	34.25
1164	1.	26.97	1114	1.	29.36	1064	1.	31.80	1014	1.	34.30
1163	1.	27.01	1113	1.	29.41	1063	1.	31.85	1013	1.	34.35
1162	1.	27.06	1112	1.	29.46	1062	1.	31.90	1012	1.	34.40
1161	1.	27.11	1111	1.	29.50	1061	1.	31.95	1011	1.	34.45
1160	1.	27.16	1110	1.	29.55	1060	1.	32.00	1010	1.	34.50
1159	1.	27.20	1109	1.	29.60	1059	1.	32.05	1009	1.	34.55
1158	1.	27.25	1108	1.	29.65	1058	1.	32.10	1008	1.	34.60
1157	1.	27.30	1107	1.	29.70	1057	1.	32.15	1007	1.	34.65
1156	1.	27.35	1106	1.	29.75	1056	1.	32.20	1006	1.	34.70
1155	1.	27.39	1105	1.	29.79	1055	1.	32.25	1005	1.	34.75
1154	1.	27.44	1104	1.	29.84	1054	1.	32.30	1004	1.	34.81
1153	1.	27.49	1103	1.	29.89	1053	1.	32.35	1003	1.	34.86
1152	1.	27.54	1102	1.	29.94	1052	1.	32.40	1002	1.	34.91
1151	1.	27.58	1101	1.	29.99	1051	1.	32.45	1001	1.	34.96

6 0 0 m

Temps électronique + Manuel

Benjamins - Pupilles - Minimes

1000	1.	35.01	950	1.	37.58	900	1.	40.22	850	1.	42.92
999	1.	35.06	949	1.	37.63	899	1.	40.27	849	1.	42.98
998	1.	35.11	948	1.	37.69	898	1.	40.32	848	1.	43.03
997	1.	35.16	947	1.	37.74	897	1.	40.38	847	1.	43.09
996	1.	35.21	946	1.	37.79	896	1.	40.43	846	1.	43.14
995	1.	35.26	945	1.	37.84	895	1.	40.49	845	1.	43.20
994	1.	35.31	944	1.	37.89	894	1.	40.54	844	1.	43.25
993	1.	35.36	943	1.	37.95	893	1.	40.59	843	1.	43.31
992	1.	35.42	942	1.	38.00	892	1.	40.65	842	1.	43.36
991	1.	35.47	941	1.	38.05	891	1.	40.70	841	1.	43.42
990	1.	35.52	940	1.	38.10	890	1.	40.75	840	1.	43.47
989	1.	35.57	939	1.	38.16	889	1.	40.81	839	1.	43.53
988	1.	35.62	938	1.	38.21	888	1.	40.86	838	1.	43.58
987	1.	35.67	937	1.	38.26	887	1.	40.91	837	1.	43.64
986	1.	35.72	936	1.	38.31	886	1.	40.97	836	1.	43.70
985	1.	35.77	935	1.	38.37	885	1.	41.02	835	1.	43.75
984	1.	35.82	934	1.	38.42	884	1.	41.08	834	1.	43.81
983	1.	35.88	933	1.	38.47	883	1.	41.13	833	1.	43.86
982	1.	35.93	932	1.	38.52	882	1.	41.18	832	1.	43.92
981	1.	35.98	931	1.	38.58	881	1.	41.24	831	1.	43.97
980	1.	36.03	930	1.	38.63	880	1.	41.29	830	1.	44.03
979	1.	36.08	929	1.	38.68	879	1.	41.35	829	1.	44.08
978	1.	36.13	928	1.	38.73	878	1.	41.40	828	1.	44.14
977	1.	36.18	927	1.	38.79	877	1.	41.45	827	1.	44.19
976	1.	36.24	926	1.	38.84	876	1.	41.51	826	1.	44.25
975	1.	36.29	925	1.	38.89	875	1.	41.56	825	1.	44.31
974	1.	36.34	924	1.	38.94	874	1.	41.62	824	1.	44.36
973	1.	36.39	923	1.	39.00	873	1.	41.67	823	1.	44.42
972	1.	36.44	922	1.	39.05	872	1.	41.72	822	1.	44.47
971	1.	36.49	921	1.	39.10	871	1.	41.78	821	1.	44.53
970	1.	36.54	920	1.	39.16	870	1.	41.83	820	1.	44.58
969	1.	36.60	919	1.	39.21	869	1.	41.89	819	1.	44.64
968	1.	36.65	918	1.	39.26	868	1.	41.94	818	1.	44.70
967	1.	36.70	917	1.	39.31	867	1.	42.00	817	1.	44.75
966	1.	36.75	916	1.	39.37	866	1.	42.05	816	1.	44.81
965	1.	36.80	915	1.	39.42	865	1.	42.10	815	1.	44.86
964	1.	36.85	914	1.	39.47	864	1.	42.16	814	1.	44.92
963	1.	36.91	913	1.	39.53	863	1.	42.21	813	1.	44.98
962	1.	36.96	912	1.	39.58	862	1.	42.27	812	1.	45.03
961	1.	37.01	911	1.	39.63	861	1.	42.32	811	1.	45.09
960	1.	37.06	910	1.	39.69	860	1.	42.38	810	1.	45.14
959	1.	37.11	909	1.	39.74	859	1.	42.43	809	1.	45.20
958	1.	37.17	908	1.	39.79	858	1.	42.49	808	1.	45.26
957	1.	37.22	907	1.	39.84	857	1.	42.54	807	1.	45.31
956	1.	37.27	906	1.	39.90	856	1.	42.60	806	1.	45.37
955	1.	37.32	905	1.	39.95	855	1.	42.65	805	1.	45.42
954	1.	37.37	904	1.	40.00	854	1.	42.71	804	1.	45.48
953	1.	37.42	903	1.	40.06	853	1.	42.76	803	1.	45.54
952	1.	37.48	902	1.	40.11	852	1.	42.81	802	1.	45.59
951	1.	37.53	901	1.	40.16	851	1.	42.87	801	1.	45.65

6 0 0 m

T e m p s Electronique + Manuel

Benjamins - Pupilles - Minimés

800	1.	45.71	750	1.	48.57	700	1.	51.53	650	1.	54.58
799	1.	45.76	749	1.	48.63	699	1.	51.59	649	1.	54.64
798	1.	45.82	748	1.	48.69	698	1.	51.65	648	1.	54.71
797	1.	45.88	747	1.	48.75	697	1.	51.71	647	1.	54.77
796	1.	45.93	746	1.	48.80	696	1.	51.77	646	1.	54.83
795	1.	45.99	745	1.	48.86	695	1.	51.83	645	1.	54.89
794	1.	46.05	744	1.	48.92	694	1.	51.89	644	1.	54.96
793	1.	46.10	743	1.	48.98	693	1.	51.95	643	1.	55.02
792	1.	46.16	742	1.	49.04	692	1.	52.01	642	1.	55.08
791	1.	46.22	741	1.	49.10	691	1.	52.07	641	1.	55.14
790	1.	46.27	740	1.	49.15	690	1.	52.13	640	1.	55.21
789	1.	46.33	739	1.	49.21	689	1.	52.19	639	1.	55.27
788	1.	46.39	738	1.	49.27	688	1.	52.25	638	1.	55.33
787	1.	46.44	737	1.	49.33	687	1.	52.31	637	1.	55.40
786	1.	46.50	736	1.	49.39	686	1.	52.37	636	1.	55.46
785	1.	46.56	735	1.	49.45	685	1.	52.43	635	1.	55.52
784	1.	46.61	734	1.	49.51	684	1.	52.49	634	1.	55.58
783	1.	46.67	733	1.	49.57	683	1.	52.55	633	1.	55.65
782	1.	46.73	732	1.	49.62	682	1.	52.61	632	1.	55.71
781	1.	46.78	731	1.	49.68	681	1.	52.68	631	1.	55.77
780	1.	46.84	730	1.	49.74	680	1.	52.74	630	1.	55.84
779	1.	46.90	729	1.	49.80	679	1.	52.80	629	1.	55.90
778	1.	46.96	728	1.	49.86	678	1.	52.86	628	1.	55.96
777	1.	47.01	727	1.	49.92	677	1.	52.92	627	1.	56.03
776	1.	47.07	726	1.	49.98	676	1.	52.98	626	1.	56.09
775	1.	47.13	725	1.	50.04	675	1.	53.04	625	1.	56.15
774	1.	47.19	724	1.	50.10	674	1.	53.10	624	1.	56.22
773	1.	47.24	723	1.	50.16	673	1.	53.16	623	1.	56.28
772	1.	47.30	722	1.	50.21	672	1.	53.22	622	1.	56.34
771	1.	47.36	721	1.	50.27	671	1.	53.29	621	1.	56.41
770	1.	47.41	720	1.	50.33	670	1.	53.35	620	1.	56.47
769	1.	47.47	719	1.	50.39	669	1.	53.41	619	1.	56.53
768	1.	47.53	718	1.	50.45	668	1.	53.47	618	1.	56.60
767	1.	47.59	717	1.	50.51	667	1.	53.53	617	1.	56.66
766	1.	47.64	716	1.	50.57	666	1.	53.59	616	1.	56.72
765	1.	47.70	715	1.	50.63	665	1.	53.65	615	1.	56.79
764	1.	47.76	714	1.	50.69	664	1.	53.72	614	1.	56.85
763	1.	47.82	713	1.	50.75	663	1.	53.78	613	1.	56.92
762	1.	47.88	712	1.	50.81	662	1.	53.84	612	1.	56.98
761	1.	47.93	711	1.	50.87	661	1.	53.90	611	1.	57.04
760	1.	47.99	710	1.	50.93	660	1.	53.96	610	1.	57.11
759	1.	48.05	709	1.	50.99	659	1.	54.02	609	1.	57.17
758	1.	48.11	708	1.	51.05	658	1.	54.09	608	1.	57.24
757	1.	48.16	707	1.	51.11	657	1.	54.15	607	1.	57.30
756	1.	48.22	706	1.	51.17	656	1.	54.21	606	1.	57.36
755	1.	48.28	705	1.	51.23	655	1.	54.27	605	1.	57.43
754	1.	48.34	704	1.	51.29	654	1.	54.33	604	1.	57.49
753	1.	48.40	703	1.	51.35	653	1.	54.40	603	1.	57.56
752	1.	48.45	702	1.	51.41	652	1.	54.46	602	1.	57.62
751	1.	48.51	701	1.	51.47	651	1.	54.52	601	1.	57.69

6 0 0 m

T e m p s Electronique + Manuel

Benjamins - Pupilles - Minimés

600	1.	57.75	550	2.	1.05	500	2.	4.48	450	2.	8.09
599	1.	57.82	549	2.	1.11	499	2.	4.55	449	2.	8.16
598	1.	57.88	548	2.	1.18	498	2.	4.62	448	2.	8.23
597	1.	57.95	547	2.	1.25	497	2.	4.70	447	2.	8.31
596	1.	58.01	546	2.	1.32	496	2.	4.77	446	2.	8.38
595	1.	58.07	545	2.	1.38	495	2.	4.84	445	2.	8.46
594	1.	58.14	544	2.	1.45	494	2.	4.91	444	2.	8.53
593	1.	58.20	543	2.	1.52	493	2.	4.98	443	2.	8.61
592	1.	58.27	542	2.	1.59	492	2.	5.05	442	2.	8.68
591	1.	58.33	541	2.	1.65	491	2.	5.12	441	2.	8.76
590	1.	58.40	540	2.	1.72	490	2.	5.19	440	2.	8.83
589	1.	58.46	539	2.	1.79	489	2.	5.26	439	2.	8.90
588	1.	58.53	538	2.	1.86	488	2.	5.33	438	2.	8.98
587	1.	58.59	537	2.	1.93	487	2.	5.40	437	2.	9.05
586	1.	58.66	536	2.	1.99	486	2.	5.47	436	2.	9.13
585	1.	58.73	535	2.	2.06	485	2.	5.55	435	2.	9.20
584	1.	58.79	534	2.	2.13	484	2.	5.62	434	2.	9.28
583	1.	58.86	533	2.	2.20	483	2.	5.69	433	2.	9.35
582	1.	58.92	532	2.	2.27	482	2.	5.76	432	2.	9.43
581	1.	58.99	531	2.	2.33	481	2.	5.83	431	2.	9.50
580	1.	59.05	530	2.	2.40	480	2.	5.90	430	2.	9.58
579	1.	59.12	529	2.	2.47	479	2.	5.98	429	2.	9.66
578	1.	59.18	528	2.	2.54	478	2.	6.05	428	2.	9.73
577	1.	59.25	527	2.	2.61	477	2.	6.12	427	2.	9.81
576	1.	59.32	526	2.	2.68	476	2.	6.19	426	2.	9.88
575	1.	59.38	525	2.	2.75	475	2.	6.26	425	2.	9.96
574	1.	59.45	524	2.	2.81	474	2.	6.34	424	2.	10.03
573	1.	59.51	523	2.	2.88	473	2.	6.41	423	2.	10.11
572	1.	59.58	522	2.	2.95	472	2.	6.48	422	2.	10.19
571	1.	59.65	521	2.	3.02	471	2.	6.55	421	2.	10.26
570	1.	59.71	520	2.	3.09	470	2.	6.62	420	2.	10.34
569	1.	59.78	519	2.	3.16	469	2.	6.70	419	2.	10.42
568	1.	59.84	518	2.	3.23	468	2.	6.77	418	2.	10.49
567	1.	59.91	517	2.	3.30	467	2.	6.84	417	2.	10.57
566	1.	59.98	516	2.	3.37	466	2.	6.91	416	2.	10.65
565	2.	0.04	515	2.	3.44	465	2.	6.99	415	2.	10.72
564	2.	0.11	514	2.	3.51	464	2.	7.06	414	2.	10.80
563	2.	0.18	513	2.	3.57	463	2.	7.13	413	2.	10.88
562	2.	0.24	512	2.	3.64	462	2.	7.21	412	2.	10.95
561	2.	0.31	511	2.	3.71	461	2.	7.28	411	2.	11.03
560	2.	0.38	510	2.	3.78	460	2.	7.35	410	2.	11.11
559	2.	0.44	509	2.	3.85	459	2.	7.43	409	2.	11.18
558	2.	0.51	508	2.	3.92	458	2.	7.50	408	2.	11.26
557	2.	0.58	507	2.	3.99	457	2.	7.57	407	2.	11.34
556	2.	0.64	506	2.	4.06	456	2.	7.64	406	2.	11.42
555	2.	0.71	505	2.	4.13	455	2.	7.72	405	2.	11.49
554	2.	0.78	504	2.	4.20	454	2.	7.79	404	2.	11.57
553	2.	0.84	503	2.	4.27	453	2.	7.87	403	2.	11.65
552	2.	0.91	502	2.	4.34	452	2.	7.94	402	2.	11.73
551	2.	0.98	501	2.	4.41	451	2.	8.01	401	2.	11.80

6 0 0 m

T e m p s Electronique + Manuel

Benjamins - Pupilles - Minimés

400	2.	11.88	350	2.	15.91	300	2.	20.21	250	2.	24.87
399	2.	11.96	349	2.	15.99	299	2.	20.30	249	2.	24.97
398	2.	12.04	348	2.	16.07	298	2.	20.39	248	2.	25.07
397	2.	12.12	347	2.	16.16	297	2.	20.48	247	2.	25.16
396	2.	12.20	346	2.	16.24	296	2.	20.57	246	2.	25.26
395	2.	12.27	345	2.	16.33	295	2.	20.66	245	2.	25.36
394	2.	12.35	344	2.	16.41	294	2.	20.75	244	2.	25.46
393	2.	12.43	343	2.	16.49	293	2.	20.84	243	2.	25.56
392	2.	12.51	342	2.	16.58	292	2.	20.93	242	2.	25.65
391	2.	12.59	341	2.	16.66	291	2.	21.02	241	2.	25.75
390	2.	12.67	340	2.	16.75	290	2.	21.11	240	2.	25.85
389	2.	12.75	339	2.	16.83	289	2.	21.20	239	2.	25.95
388	2.	12.83	338	2.	16.91	288	2.	21.30	238	2.	26.05
387	2.	12.91	337	2.	17.00	287	2.	21.39	237	2.	26.15
386	2.	12.99	336	2.	17.08	286	2.	21.48	236	2.	26.25
385	2.	13.06	335	2.	17.17	285	2.	21.57	235	2.	26.35
384	2.	13.14	334	2.	17.25	284	2.	21.66	234	2.	26.45
383	2.	13.22	333	2.	17.34	283	2.	21.75	233	2.	26.55
382	2.	13.30	332	2.	17.42	282	2.	21.84	232	2.	26.65
381	2.	13.38	331	2.	17.51	281	2.	21.94	231	2.	26.75
380	2.	13.46	330	2.	17.59	280	2.	22.03	230	2.	26.85
379	2.	13.54	329	2.	17.68	279	2.	22.12	229	2.	26.96
378	2.	13.62	328	2.	17.76	278	2.	22.21	228	2.	27.06
377	2.	13.70	327	2.	17.85	277	2.	22.31	227	2.	27.16
376	2.	13.78	326	2.	17.94	276	2.	22.40	226	2.	27.26
375	2.	13.86	325	2.	18.02	275	2.	22.49	225	2.	27.36
374	2.	13.94	324	2.	18.11	274	2.	22.59	224	2.	27.46
373	2.	14.03	323	2.	18.19	273	2.	22.68	223	2.	27.57
372	2.	14.11	322	2.	18.28	272	2.	22.77	222	2.	27.67
371	2.	14.19	321	2.	18.37	271	2.	22.87	221	2.	27.77
370	2.	14.27	320	2.	18.45	270	2.	22.96	220	2.	27.88
369	2.	14.35	319	2.	18.54	269	2.	23.05	219	2.	27.98
368	2.	14.43	318	2.	18.63	268	2.	23.15	218	2.	28.08
367	2.	14.51	317	2.	18.71	267	2.	23.24	217	2.	28.19
366	2.	14.59	316	2.	18.80	266	2.	23.34	216	2.	28.29
365	2.	14.67	315	2.	18.89	265	2.	23.43	215	2.	28.40
364	2.	14.76	314	2.	18.98	264	2.	23.53	214	2.	28.50
363	2.	14.84	313	2.	19.06	263	2.	23.62	213	2.	28.60
362	2.	14.92	312	2.	19.15	262	2.	23.72	212	2.	28.71
361	2.	15.00	311	2.	19.24	261	2.	23.81	211	2.	28.81
360	2.	15.08	310	2.	19.33	260	2.	23.91	210	2.	28.92
359	2.	15.16	309	2.	19.42	259	2.	24.00	209	2.	29.03
358	2.	15.25	308	2.	19.50	258	2.	24.10	208	2.	29.13
357	2.	15.33	307	2.	19.59	257	2.	24.19	207	2.	29.24
356	2.	15.41	306	2.	19.68	256	2.	24.29	206	2.	29.34
355	2.	15.49	305	2.	19.77	255	2.	24.39	205	2.	29.45
354	2.	15.58	304	2.	19.86	254	2.	24.48	204	2.	29.56
353	2.	15.66	303	2.	19.95	253	2.	24.58	203	2.	29.66
352	2.	15.74	302	2.	20.04	252	2.	24.68	202	2.	29.77
351	2.	15.83	301	2.	20.12	251	2.	24.77	201	2.	29.88

6 0 0 m  
T e m p s E l e c t r o n i q u e + M a n u e l  
B e n j a m i n s - P u p i l l e s - M i n i m e s

200	2.	29.99	150	2.	35.75	100	2.	42.51	50	2.	51.17
199	2.	30.10	149	2.	35.87	99	2.	42.66	49	2.	51.38
198	2.	30.20	148	2.	36.00	98	2.	42.81	48	2.	51.59
197	2.	30.31	147	2.	36.12	97	2.	42.96	47	2.	51.80
196	2.	30.42	146	2.	36.25	96	2.	43.11	46	2.	52.01
195	2.	30.53	145	2.	36.37	95	2.	43.27	45	2.	52.23
194	2.	30.64	144	2.	36.50	94	2.	43.42	44	2.	52.45
193	2.	30.75	143	2.	36.62	93	2.	43.57	43	2.	52.67
192	2.	30.86	142	2.	36.75	92	2.	43.73	42	2.	52.89
191	2.	30.97	141	2.	36.88	91	2.	43.88	41	2.	53.12
190	2.	31.08	140	2.	37.00	90	2.	44.04	40	2.	53.34
189	2.	31.19	139	2.	37.13	89	2.	44.20	39	2.	53.57
188	2.	31.30	138	2.	37.26	88	2.	44.36	38	2.	53.81
187	2.	31.41	137	2.	37.39	87	2.	44.51	37	2.	54.04
186	2.	31.53	136	2.	37.52	86	2.	44.67	36	2.	54.28
185	2.	31.64	135	2.	37.65	85	2.	44.84	35	2.	54.53
184	2.	31.75	134	2.	37.78	84	2.	45.00	34	2.	54.77
183	2.	31.86	133	2.	37.91	83	2.	45.16	33	2.	55.02
182	2.	31.97	132	2.	38.04	82	2.	45.32	32	2.	55.27
181	2.	32.09	131	2.	38.17	81	2.	45.49	31	2.	55.53
180	2.	32.20	130	2.	38.30	80	2.	45.65	30	2.	55.79
179	2.	32.31	129	2.	38.44	79	2.	45.82	29	2.	56.06
178	2.	32.43	128	2.	38.57	78	2.	45.99	28	2.	56.33
177	2.	32.54	127	2.	38.70	77	2.	46.15	27	2.	56.60
176	2.	32.66	126	2.	38.84	76	2.	46.32	26	2.	56.88
175	2.	32.77	125	2.	38.97	75	2.	46.49	25	2.	57.16
174	2.	32.89	124	2.	39.10	74	2.	46.67	24	2.	57.45
173	2.	33.00	123	2.	39.24	73	2.	46.84	23	2.	57.74
172	2.	33.12	122	2.	39.38	72	2.	47.01	22	2.	58.04
171	2.	33.23	121	2.	39.51	71	2.	47.19	21	2.	58.35
170	2.	33.35	120	2.	39.65	70	2.	47.36	20	2.	58.66
169	2.	33.47	119	2.	39.79	69	2.	47.54	19	2.	58.98
168	2.	33.58	118	2.	39.92	68	2.	47.72	18	2.	59.31
167	2.	33.70	117	2.	40.06	67	2.	47.90	17	2.	59.65
166	2.	33.82	116	2.	40.20	66	2.	48.08	16	3.	0.00
165	2.	33.94	115	2.	40.34	65	2.	48.26	15	3.	0.36
164	2.	34.06	114	2.	40.48	64	2.	48.44	14	3.	0.73
163	2.	34.17	113	2.	40.62	63	2.	48.63	13	3.	1.11
162	2.	34.29	112	2.	40.76	62	2.	48.82	12	3.	1.50
161	2.	34.41	111	2.	40.91	61	2.	49.00	11	3.	1.91
160	2.	34.53	110	2.	41.05	60	2.	49.19	10	3.	2.34
159	2.	34.65	109	2.	41.19	59	2.	49.38	9	3.	2.79
158	2.	34.77	108	2.	41.34	58	2.	49.57	8	3.	3.27
157	2.	34.89	107	2.	41.48	57	2.	49.77	7	3.	3.77
156	2.	35.01	106	2.	41.63	56	2.	49.96	6	3.	4.31
155	2.	35.14	105	2.	41.77	55	2.	50.16	5	3.	4.89
154	2.	35.26	104	2.	41.92	54	2.	50.36	4	3.	5.53
153	2.	35.38	103	2.	42.06	53	2.	50.56	3	3.	6.25
152	2.	35.50	102	2.	42.21	52	2.	50.76	2	3.	7.09
151	2.	35.63	101	2.	42.36	51	2.	50.96	1	3.	8.17

Formule : 600m temps électronique + manuel:

**Points = 0,18917 \* (190,6 - Temps)<sup>1,88</sup>**

Attention : o 'Le temps doit être en seconde (exemple : 2'12"05 = 132,05)