

Challenge National des clubs de courses sur route - 2020

POINTS	5 km	10 km	15 km	20 km	Semi	Marathon	100 km	24 h
1	28.44	60.00	1.32.30	2.10.00	2.19.00	5.12.00	18.50	111
2	28.25	59.20	1.31.45	2.08.00	2.17.00	5.09.00	18.30	112
3	28.04	58.35	1.31.00	2.06.30	2.15.00	5.06.00	18.10	113
4	27.44	57.55	1.30.00	2.05.00	2.13.30	5.03.00	17.55	114
5	27.25	57.15	1.29.00	2.03.20	2.12.00	5.00.00	17.40	115
6	27.06	56.35	1.28.00	2.01.35	2.10.00	4.57.00	17.20	116
7	26.47	55.55	1.27.00	2.00.05	2.08.20	4.54.00	17.00	117
8	26.29	55.18	1.26.00	1.58.45	2.06.40	4.50.00	16.45	118
9	26.11	54.40	1.25.00	1.57.25	2.05.20	4.46.00	16.35	119
10	25.54	54.05	1.24.00	1.56.00	2.03.50	4.42.00	16.20	120
11	25.37	53.30	1.23.00	1.54.40	2.02.20	4.38.00	16.00	122
12	25.21	52.55	1.22.15	1.53.25	2.01.00	4.34.00	15.40	124
13	25.04	52.20	1.21.30	1.52.10	1.59.40	4.30.00	15.20	126
14	24.49	51.48	1.20.40	1.50.55	1.58.20	4.26.00	15.00	128
15	24.33	51.15	1.19.50	1.49.45	1.57.00	4.22.00	14.45	129
16	24.14	50.35	1.18.50	1.48.35	1.55.50	4.18.00	14.30	130
17	23.57	50.00	1.17.45	1.47.25	1.54.40	4.14.00	14.15	131
18	23.45	49.35	1.17.00	1.46.20	1.53.20	4.10.00	14.00	133
19	23.34	49.12	1.16.20	1.45.10	1.52.00	4.06.00	13.40	135
20	23.19	48.42	1.15.40	1.44.05	1.51.00	4.02.00	13.20	136
21	23.06	48.14	1.15.00	1.43.05	1.49.50	3.59.00	13.10	138
22	22.53	47.46	1.14.10	1.42.00	1.48.45	3.56.00	13.00	140
23	22.39	47.18	1.13.20	1.40.55	1.47.30	3.53.00	12.45	142
24	22.26	46.51	1.12.30	1.39.50	1.46.30	3.50.00	12.30	144
25	22.13	46.24	1.11.45	1.38.50	1.45.20	3.47.00	12.15	146
26	22.01	45.58	1.11.00	1.37.50	1.44.15	3.44.00	12.00	148
27	21.48	45.32	1.10.15	1.37.00	1.43.10	3.41.00	11.50	150
28	21.37	45.07	1.09.30	1.36.05	1.42.20	3.39.00	11.40	152
29	21.25	44.43	1.08.55	1.35.10	1.41.20	3.37.00	11.30	153
30	21.13	44.18	1.08.20	1.34.15	1.40.20	3.35.00	11.20	154
31	21.02	43.55	1.07.50	1.33.20	1.39.30	3.33.00	11.10	156
32	20.51	43.31	1.07.20	1.32.35	1.38.30	3.31.00	11.00	158
33	20.40	43.08	1.06.50	1.31.45	1.37.40	3.29.00	10.50	160
34	20.29	42.46	1.06.10	1.30.50	1.36.50	3.27.00	10.45	161
35	20.18	42.23	1.05.35	1.30.05	1.35.50	3.25.00	10.40	163
36	20.08	42.02	1.05.00	1.29.20	1.35.00	3.23.00	10.35	165
37	19.57	41.40	1.04.30	1.28.30	1.34.10	3.21.00	10.30	166
38	19.47	41.19	1.04.00	1.27.45	1.33.20	3.19.00	10.20	168
39	19.37	40.58	1.03.30	1.27.00	1.32.30	3.17.00	10.10	169
40	19.28	40.38	1.03.00	1.26.15	1.31.40	3.15.20	10.00	170
41	19.18	40.17	1.02.30	1.25.30	1.31.00	3.13.30	09.50	172
42	19.09	40.00	1.02.00	1.24.50	1.30.00	3.11.50	09.45	174
43	18.59	39.39	1.01.20	1.24.00	1.29.00	3.10.15	09.40	176
44	18.50	39.20	1.00.45	1.23.25	1.28.30	3.08.40	09.35	178
45	18.41	39.00	1.00.10	1.22.40	1.27.50	3.07.00	09.30	180
46	18.33	38.43	0.59.45	1.22.00	1.26.50	3.05.25	09.24	182
47	18.23	38.24	0.59.20	1.21.30	1.26.10	3.03.50	09.17	184
48	18.15	38.06	0.58.55	1.20.40	1.25.20	3.02.25	09.10	186
49	18.07	37.49	0.58.30	1.20.05	1.24.45	3.00.50	09.05	188
50	17.58	37.31	0.58.00	1.19.25	1.24.15	2.59.30	09.00	190
51	17.50	37.14	0.57.30	1.18.50	1.23.50	2.57.55	08.54	192
52	17.42	36.58	0.57.00	1.18.10	1.23.10	2.56.30	08.48	194
53	17.34	36.41	0.56.35	1.17.35	1.22.30	2.55.05	08.42	196
54	17.27	36.25	0.56.10	1.17.00	1.21.50	2.53.45	08.36	198

55	17.15	36.01	0.55.45	1.16.30	1.21.15	2.52.20	08.30	200
56	17.11	35.53	0.55.20	1.15.50	1.20.40	2.51.00	08.24	202
57	17.04	35.37	0.54.55	1.15.20	1.20.00	2.49.45	08.18	204
58	16.56	35.22	0.54.35	1.14.50	1.19.30	2.48.30	08.12	206
59	16.49	35.07	0.54.15	1.14.15	1.19.00	2.47.10	08.06	208
60	16.42	34.52	0.53.50	1.13.40	1.18.20	2.45.50	08.00	210
61	16.35	34.37	0.53.25	1.13.10	1.17.40	2.44.30	07.57	211
62	16.28	34.23	0.53.00	1.12.35	1.17.10	2.43.20	07.54	212
63	16.21	34.08	0.52.40	1.12.00	1.16.30	2.42.10	07.51	214
64	16.14	33.54	0.52.20	1.11.35	1.16.00	2.40.50	07.48	216
65	16.07	33.40	0.52.00	1.11.05	1.15.30	2.39.45	07.45	218
66	16.01	33.26	0.51.40	1.10.35	1.15.00	2.38.35	07.42	220
67	15.54	33.12	0.51.20	1.10.05	1.14.30	2.37.30	07.39	222
68	15.48	32.59	0.51.00	1.09.35	1.14.00	2.36.20	07.36	224
69	15.42	32.46	0.50.40	1.09.05	1.13.20	2.35.10	07.33	226
70	15.35	32.33	0.50.20	1.08.40	1.12.50	2.34.05	07.30	228
71	15.28	32.18	0.50.00	1.08.13	1.12.20	2.33.05	07.26	230
72	15.22	32.05	0.49.40	1.07.45	1.12.00	2.32.00	07.22	232
73	15.17	31.55	0.49.25	1.07.22	1.11.30	2.31.00	07.18	233
74	15.11	31.43	0.49.05	1.07.00	1.11.00	2.30.00	07.14	235
75	15.05	31.30	0.48.45	1.06.32	1.10.40	2.29.00	07.10	237
76	14.59	31.18	0.48.25	1.06.05	1.10.10	2.28.00	07.06	239
77	14.54	31.06	0.48.05	1.05.30	1.09.40	2.26.00	07.02	241
78	14.48	30.54	0.47.45	1.05.00	1.09.00	2.25.00	06.58	242
79	14.42	30.42	0.47.25	1.04.37	1.08.30	2.24.00	06.54	243
80	14.37	30.31	0.47.05	1.04.06	1.08.10	2.23.00	06.50	245
81	14.32	30.20	0.46.45	1.03.43	1.07.40	2.21.50	06.48	247
82	14.26	30.08	0.46.28	1.03.13	1.07.10	2.20.40	06.46	249
83	14.21	29.57	0.46.10	1.02.49	1.06.40	2.19.48	06.44	251
84	14.16	29.47	0.45.50	1.02.26	1.06.10	2.18.55	06.42	253
85	14.11	29.36	0.45.30	1.02.03	1.05.50	2.18.04	06.40	255
86	14.05	29.25	0.45.15	1.01.41	1.05.20	2.17.12	06.38	257
87	14.01	29.15	0.45.00	1.01.18	1.05.00	2.16.22	06.36	259
88	13.55	29.04	0.44.45	1.00.56	1.04.40	2.15.32	06.34	260
89	13.50	28.54	0.44.30	1.00.34	1.04.10	2.14.43	06.32	262
90	13.46	28.44	0.44.15	1.00.13	1.03.50	2.13.54	06.30	264
91	13.41	28.34	0.44.00	0.59.51	1.03.25	2.13.06	06.28	266
92	13.36	28.24	0.43.45	0.59.30	1.03.00	2.12.19	06.26	268
93	13.31	28.14	0.43.30	0.59.09	1.02.40	2.11.32	06.24	270
94	13.27	28.04	0.43.15	0.58.49	1.02.20	2.10.46	06.22	272
95	13.22	27.55	0.43.00	0.58.29	1.01.50	2.10.00	06.20	274
96	13.17	27.45	0.42.50	0.58.08	1.01.30	2.09.14	06.18	276
97	13.13	27.36	0.42.40	0.57.49	1.01.10	2.08.30	06.16	278
98	13.09	27.27	0.42.30	0.57.29	1.00.50	2.07.45	06.14	280
99	13.04	27.17	0.42.05	0.57.09	1.00.30	2.07.02	06.12	282
100	13.00	27.09	0.41.50	0.56.50	1.00.00	2.06.15	06.10	285