

1.	100	1:14.89	627	200	2:43.54	615	50	34.71	607	1849	3
2.	100	1:15.42	614	50	34.62	612	200	2:44.25	607	1833	3
3.	200	2:43.61	614	100	1:17.63	563	50	36.68	514	1691	3
4.	200	2:46.40	584	100	1:18.21	551	50	36.56	520	1655	3
5.	50	34.76	605	100	1:19.42	526	200	2:55.17	500	1631	3
6.	100	1:17.74	561	200	2:50.70	541	50	36.36	528	1630	3
	200	2:46.66	581	100	1:17.85	558	50	37.25	491	1630	3
8.	200	2:53.60	514	100	1:21.02	495	50	37.44	484	1493	3
9.	50	36.89	506	200	2:56.32	491	100	1:21.65	484	1481	3
10.	50	37.02	500	100	1:22.09	476	200	2:59.72	463	1439	3
11.	200	2:55.19	500	100	1:21.98	478	50	38.47	446	1424	3
12.	200	2:58.37	474	50	38.92	431	100	1:26.83	402	1307	3
13.	50	36.45	524	100	1:27.90	388	200	3:17.26	350	1262	3
14.	50	39.11	424	100	1:25.93	415	200	3:09.43	396	1235	3
15.	100	1:25.77	418	50	39.62	408	200	3:08.12	404	1230	3
16.	200	3:07.64	407	100	1:27.36	395	50	40.36	386	1188	3
17.	200	3:08.05	404	100	1:26.87	402	50	41.47	356	1162	3
18.	200	3:08.89	399	50	40.40	385	100	1:29.76	364	1148	3
19.	100	1:28.52	380	50	40.68	377	200	3:16.49	354	1111	3
20.	200	3:15.41	360	100	1:31.07	349	50	43.18	315	1024	3

" " (" »)
 , 16-17 2021 . " » , 50

21.	200	3:15.30	361	100	1:33.18	325	50	43.45	309	995	3
22.	200	3:18.86	342	50	42.74	325	100	1:33.29	324	991	3
23.	200	3:21.45	329	100	1:33.40	323	50	48.21	226	878	3
24.	50	42.62	328	200	3:42.62	243	100	1:45.72	223	794	3
25.	100	1:21.31	490			08		"	"	490	1
26.	100	1:23.70	449			08		"	"	449	1
27.	100	1:29.94	362			08		"	"	362	1
28.	100	1:31.46	344			08		"	"	344	1