

2022

			1	2	3	1	2		
1								20.370	
2								24.161	
3								31.416	
4		()						37.735	
5		CQIB ()						54.285	
6		()						65.791	



30								39.784	
31								42.301	
32								45.474	
33								54.366	
34								55.201	
35								56.875	
36								103.966	
37								120.165	



30								21. 163	
31								21. 301	
32								23 532	
33								23 662	
34		2022						23 861	
35		502						24 523	
36		DF#typedef						27. 228	
37		rasch						28 764	
38		CV						41. 136	
39								48 482	
40		HZ L						56 081	
41								57. 155	
42								102 598	
43								127. 150	
44								174 776	



2022

			1	2	3	4	5	1	2		
1										18 851	
2										21. 412	
3										22. 011	
4										23. 259	
5										24. 216	
6										25. 131	
7										25. 475	
8										27. 239	
9										29. 412	
10										34. 964	
11										40. 578	
12										42. 425	
13										49. 233	
14										51. 088	
15		NEWDAWN								52. 318	
16										54. 050	
17										57. 869	



2022

			1	2	3	1	2		
1								21.642	
2								22.483	
3								23.569	
4								24.657	
5								24.822	
6		Redding Steiner						28.730	
7								31.592	
8								33.928	
9								34.519	
10		502						47.099	
11								52.011	
12								64.836	
13								81.952	
14								88.259	
15								141.415	
16								149.325	



2022

			1	2	3	1	2		
1								19 514	
2								19 742	
3								24 187	
4								33 182	
5								34 358	
6								35 824	
7								39 991	
8								40 210	
9								42 101	
10								45 851	
11								52 543	
12								53 750	
13		CJY						54 635	
14								62 038	
15								74 688	
16								77. 627	
17								80. 965	
18								88 750	
19								120. 846	
20								132. 445	
21								135. 294	
22								155. 525	



2022

			1	2	3	1	2		
1								60.940	
2								62.651	
3								63.795	
4								68.441	
5		bl ood hunt er						78.858	
6		502						94.537	
7								99.506	
8								110.795	
9								113.293	
10								134.531	
11								142.847	
12		3 DA						165.047	
13								285.896	
14								323.099	
15								699.999	
16								908.199	



		1	2	3	1	2	
1							27. 604
2			Pursue				28. 663
3							29. 408
4							31. 126
5							31. 844
6			project d d				32. 281
7							34. 181
8							34. 259
9							34. 650
10							35. 916
11							39. 129
12							42. 165
13			YY				42. 661
14							42. 823
15							43. 280
16							44. 411
17			502				46. 118
18			electron				46. 816
19							47. 016
20							49. 065
21							61. 286
22	20		cv	85	85		
6							

30								117.789	
31								123.507	



2022

			1	2	3	4	5	1	2		
1										9.076	
2		AE86								17.082	
3		A								40.231	
4										58.062	
5										165.209	
6										171.235	

