

Результати тестування когнітивних здібностей кандидатів на посаду судді апеляційного загального суду (кримінальна спеціалізація) в межах конкурсуна зайняття вакантних посад суддів в апеляційних судах, оголошеного рішенням Комісії від 14 вересня 2023 року № 94/зп-23 (зі змінами)

№ з/п	Індивідуальний код (логін)	Кількість IQ балів	Кількість тестових балів
1	11001625	98	40,6
2	11001730	122	50,5
3	11001732	110	45,5
4	12001643	100	41,4
5	12001646	96	39,7
6	13001571	113	46,8
7	13001606	107	44,3
8	13001624	126	52,1
9	13001735	124	51,3
10	13001766	104	43,0
11	14001645	113	46,8
12	14001671	102	42,2
13	14001682	107	44,3
14	14001698	142	58,8
15	14001704	126	52,1
16	15001544	76	31,4
17	15001554	110	45,5
18	15001562	103	42,6
19	15001610	120	49,7
20	15001617	100	41,4
21	16001522	113	46,8
22	16001632	135	55,9
23	16001702	103	42,6
24	16001741	107	44,3
25	17001536	97	40,1
26	17001593	127	52,6
27	18001629	119	49,2
28	19001693	102	42,2
29	19001713	129	53,4
30	21001551	114	47,2
31	22001687	110	45,5
32	23001518	113	46,8
33	23001648	117	48,4
34	23001750	101	41,8
35	24001758	99	41,0
36	25001635	116	48,0
37	25001694	121	50,1
38	26001605	106	43,9
39	27001527	104	43,0
40	27001564	102	42,2
41	27001604	115	47,6
42	28001640	108	44,7
43	28001647	114	47,2
44	29001576	99	41,0
45	29001744	96	39,7
46	31001600	97	40,1
47	31001670	101	41,8
48	31001755	125	51,7
49	32001542	99	41,0
50	32001579	118	48,8

51	32001621	94	38,9
52	32001721	113	46,8
53	33001675	111	45,9
54	34001592	105	43,4
55	34001654	101	41,8
56	34001725	118	48,8
57	34001745	120	49,7
58	35001637	99	41,0
59	36001532	118	48,8
60	36001627	112	46,3
61	36001715	99	41,0
62	36001727	100	41,4
63	36001731	112	46,3
64	37001528	109	45,1
65	38001587	105	43,4
66	38001770	120	49,7
67	39001585	89	36,8
68	41001524	103	42,6
69	41001529	124	51,3
70	41001546	123	50,9
71	41001574	94	38,9
72	44001691	116	48,0
73	45001525	90	37,2
74	45001538	92	38,1
75	46001523	136	56,3
76	47001516	114	47,2
77	47001537	97	40,1
78	47001734	105	43,4
79	48001545	126	52,1
80	48001547	113	46,8
81	48001560	107	44,3
82	48001622	95	39,3
83	48001653	118	48,8
84	48001696	130	53,8
85	48001705	112	46,3
86	49001664	116	48,0
87	51001724	102	42,2
88	51001746	89	36,8
89	52001614	82	33,9
90	52001618	110	45,5
91	52001703	106	43,9
92	53001666	101	41,8
93	54001556	79	32,7
94	54001565	86	35,6
95	54001601	125	51,7
96	55001519	125	51,7
97	55001539	102	42,2
98	55001553	100	41,4
99	55001668	99	41,0
100	56001578	121	50,1
101	56001673	107	44,3
102	56001707	98	40,6
103	57001611	107	44,3
104	57001754	114	47,2
105	58001535	101	41,8
106	58001572	107	44,3
107	58001633	104	43,0

108	58001656	88	36,4
109	58001764	94	38,9
110	59001590	104	43,0
111	59001598	83	34,3
112	59001650	88	36,4
113	59001695	96	39,7
114	59001739	108	44,7
115	61001561	110	45,5
116	62001575	82	33,9
117	62001583	105	43,4
118	62001729	86	35,6
119	63001626	123	50,9
120	63001674	116	48,0
121	63001728	114	47,2
122	63001749	102	42,2
123	64001581	72	29,8
124	64001692	105	43,4
125	65001563	62	25,7
126	65001586	116	48,0
127	65001608	109	45,1
128	65001709	131	54,2
129	65001736	100	41,4
130	66001771	114	47,2
131	67001577	108	44,7
132	67001607	101	41,8
133	67001631	118	48,8
134	67001662	107	44,3
135	67001683	114	47,2
136	67001718	97	40,1
137	68001669	113	46,8
138	68001690	104	43,0
139	68001748	94	38,9
140	69001651	104	43,0
141	69001761	123	50,9
142	71001552	120	49,7
143	71001588	96	39,7
144	71001699	110	45,5
145	71001743	116	48,0
146	72001652	130	53,8
147	72001717	96	39,7
148	73001573	107	44,3
149	73001594	110	45,5
150	73001757	72	29,8
151	73001763	101	41,8
152	74001710	68	28,1
153	75001534	110	45,5
154	75001540	122	50,5
155	75001567	102	42,2
156	75001733	83	34,3
157	75001752	90	37,2
158	76001599	100	41,4
159	76001620	94	38,9
160	77001596	119	49,2
161	77001634	102	42,2
162	78001526	114	47,2
163	78001661	116	48,0
164	78001663	114	47,2

165	78001701	118	48,8
166	78001723	97	40,1
167	81001530	105	43,4
168	81001639	116	48,0
169	81001697	129	53,4
170	82001517	127	52,6
171	82001533	99	41,0
172	82001559	85	35,2
173	82001628	119	49,2
174	82001706	93	38,5
175	82001711	106	43,9
176	83001541	97	40,1
177	83001615	100	41,4
178	83001765	105	43,4
179	84001521	104	43,0
180	84001591	98	40,6
181	84001667	94	38,9
182	84001684	119	49,2
183	85001756	103	42,6
184	86001676	94	38,9
185	88001623	99	41,0
186	88001641	92	38,1
187	88001642	120	49,7
188	88001681	80	33,1
189	89001543	106	43,9
190	89001678	99	41,0
191	91001616	87	36,0
192	91001753	85	35,2
193	91001759	137	56,7
194	91001760	122	50,5
195	92001602	95	39,3
196	92001619	112	46,3
197	92001737	85	35,2
198	93001714	122	50,5
199	94001555	106	43,9
200	94001630	110	45,5
201	94001680	94	38,9
202	94001688	94	38,9
203	95001531	85	35,2
204	95001638	112	46,3
205	95001657	115	47,6
206	95001658	122	50,5
207	97001570	97	40,1
208	97001712	109	45,1
209	97001751	104	43,0
210	97001768	100	41,4
211	98001597	130	53,8
212	98001644	122	50,5
213	98001660	109	45,1
214	99001582	96	39,7
215	99001665	109	45,1
216	99001719	116	48,0
217	99001720	116	48,0
218	99001762	95	39,3
219	99001769	91	37,7