

**Результати тестування когнітивних здібностей під час кваліфікаційного іспиту
14.09.2025
(сортування за логіном)**

№ з/п	Індивідуальний код (логін)	Бал тестування
1	K14900D0FCABF83C	43,33
2	K149012A1B937CEC	36,24
3	K14901DAF26B164A	43,61
4	K14903777B59C579	41,83
5	K14903AE1EA32E48	40,89
6	K14903C4CEBFE4EC	35,02
7	K14904E2BB8D0586	40,84
8	K14905C4E951075F	43,38
9	K14906FC85FDF89C	38,73
10	K14907013869CABD	39,9
11	K149075532B1DB46	39,95
12	K14907D54CB046C6	38,45
13	K14907FBB2016965	31,97
14	K1490809BFAE2030	47,65
15	K149082FD697590E	27,6
16	K1490831A51423D1	41,78
17	K149084260D63C41	37,79
18	K149086785944AB1	43,33
19	K14908E9190382E3	34,36
20	K1490918C255B948	26,76
21	K1490965022FF468	30,42
22	K14909B83466E660	30,37
23	K14909E022C404DD	36,85

24	K1490A6D006F1537	43,05
25	K1490A8377E54DAD	43,94
26	K1490A9303FEA867	31,92
27	K1490B8BB00898C3	32,58
28	K1490C72D59A880F	48,87
29	K1490CA8B702BC7B	36,57
30	K1490CEB23178456	33,75
31	K1490D3207A908F5	36,9
32	K1490D7AA5180201	19,62
33	K1490DF3405112FB	41,17
34	K1490EC2EDCABE54	43,94
35	K1490F35277F0156	44,88
36	K1490F4F92E50395	27,04
37	K1490F9B118AD17A	47,65
38	K1490FBEE8B388F5	45,26
39	K1491027141742B8	43,94
40	K149109C8C5C22C2	31,97
41	K149109D5F04088A	22,39
42	K1491221A591E729	19,62
43	K1491232E8BD17D5	32,25
44	K14913BA38E2E856	24,27
45	K14914234A0497D4	37,18
46	K14914DFAF8295BD	35,02
47	K149158E04B0BB23	39,62
48	K14915BFCD9CFDB5	32,53
49	K14916BA7CA47A3A	31,03
50	K14917514D872FBA	35,96

51	K14918932B242B2C	34,69
52	K1491934B7F55C28	31,92
53	K14919A8ED792A6A	30,37
54	K14919AFABD0A9A5	27,04
55	K1491B1F553BBAB9	44,22
56	K1491B6ED3D7B311	33,47
57	K1491C234BDF23BC	40,61
58	K1491C64051DCA73	46,71
59	K1491C695740DA63	38,68
60	K1491D5B1935382D	31,08
61	K1491D8E6D78714C	42,39
62	K1491E387A729570	38,07
63	K1491E8E48DBD37A	32,53
64	K1491F0BDBCC4697	22,44
65	K1491F455DF2B54A	43,66
66	K1491F4630BA58E1	41,5
67	K1491FAAB1539AD2	28,87
68	K1491FC29E232BF1	26,1
69	K14920E98EF32EFE	29,71
70	K149212693BBA311	37,74
71	K149216B2D2A0B7B	45,82
72	K14921962305A61C	43,94
73	K1492298EFF4133E	35,91
74	K1492589B03CEA1D	32,58
75	K14925E91E2FCC03	39,01
76	K14927B8A324A02E	35,3
77	K14927EFB522438E	41,83

78	K14927F2CB9AAB01	39,95
79	K1492871172D2BF1	30,42
80	K1492919705699D3	34,41
81	K14929FC362FB780	33,8
82	K1492A2227464B02	35,63
83	K1492A85BB3CC062	34,08
84	K1492ADA5527CFDA	36,85
85	K1492B73865249F3	38,68
86	K1492BF8BA4AD72F	36,19
87	K1492C051D740A27	38,73
88	K1492C33A68CEF85	44,22
89	K1492C7FCA9E9F9B	39,62
90	K1492D66E71F4943	33,47
91	K1492D74DE8AF858	36,9
92	K1492ED4FEAEE6DB	39,29
93	K1492F00957CD828	42,39
94	K1492F7DD1DB077D	29,81
95	K1492FA830685822	45,49
96	K1492FBD8C162945	36,9
97	K1492FF572186D73	41,45
98	K1493033CAF3B684	41,17
99	K14932AD70B1CD3F	33,14
100	K14932D2BBF4ACB8	33,19
101	K14933C83EAC8BB3	35,63
102	K14934E84B5EFDDE	37,18
103	K149356AB1A2C6D2	34,69
104	K1493643A076F718	47,65

105	K14936E5C37F9583	29,43
106	K14937EAF8E2A981	35,96
107	K149391D9616463E	37,79
108	K14939D59B152B99	47,37
109	K1493A0FE36E6671	49,2
110	K1493AFD95F10A16	38,4
111	K1493C539D074C64	31,26
112	K1493C7453B2B6A2	46,43
113	K1493CA1A4FF68CF	47,65
114	K1493D0356637C20	30,09
115	K1493D5456E1F7AB	23,66
116	K1493D59DF35EC28	37,46
117	K1493DA297B8997A	44,55
118	K1493DC44936DE5B	37,18
119	K1493F0B322D24F2	42,11
120	K1493F18B55A49CD	39,95
121	K1493F84CF1D0D17	28,87
122	K14940B5F3C96A18	32,25
123	K149415588E544D8	35,58
124	K14941AA4160397A	45,77
125	K14941D826250EA3	28,59
126	K14942108DAD2C2D	34,08
127	K149425C7290B82E	43,05
128	K1494299F7C0869A	45,77
129	K14942AA3829392E	39,34
130	K14942CEADC79811	33,52
131	K14943540FB78F9D	26,99

132	K14944B88C790111	35,02
133	K14944F9726C6081	26,71
134	K1494535FC616447	31,31
135	K14945A059D93068	42,11
136	K1494605B2ADF8C7	30,09
137	K14946757E94F7DE	46,1
138	K1494694EBBD881F	36,57
139	K149478C2F940C3C	42,11
140	K1494869E0AE65B1	31,03
141	K1494AA06090F298	47,65
142	K1494B3C8115325E	31,31
143	K1494B5D55B721B1	23,61
144	K1494B5FEBBD879B	31,59
145	K1494BB22B8C52A1	33,52
146	K1494BFA7852755B	41,5
147	K1494C1C72C3478A	37,18
148	K1494C49F2689509	42,72
149	K1494D0B84AA2236	35,63
150	K1494D1F92CE3ADF	38,68
151	K1494D965D3588D1	29,81
152	K1494DC4F9670315	31,03
153	K1494E55FA4EBA39	44,27
154	K1494ECA24605118	32,58
155	K14950399926BB7C	30,75
156	K149506577E6EB72	44,27
157	K14950E527BF9947	28,87
158	K149510DDDE1E4A9	29,81

159	K1495115F6B89DA1	39,39
160	K1495267B1B65318	36,85
161	K14952EDDDC2C99F	35,02
162	K149538C7F4B8782	32,25
163	K14954175BAC1BAD	24,27
164	K149549F7C4807C1	45,49
165	K14954D24E76994E	37,79
166	K1495551EE97B877	45,82
167	K14955A8469FD4A5	39,95
168	K149572061BA8F73	40,23
169	K149574622AE54BE	31,31
170	K149576B4419DBDE	32,53
171	K14957DB23EB7C39	33,14
172	K149582FA8FDAFF9	34,36
173	K14958532D94F124	34,74
174	K14959E60D484DD3	46,43
175	K1495A4F556B33CD	43,94
176	K1495AB301E1350A	38,73
177	K1495ADBAD78C055	49,81
178	K1495B0196E78896	43,05
179	K1495B3753CEDE53	31,64
180	K1495BE1CA423843	38,73
181	K1495BE7608650A0	44,55
182	K1495C7D710F5EA1	38,07
183	K1495CA89851DE61	18,4
184	K1495CC1338C39BD	31,31
185	K1495D18ABF162CA	21,83

186	K1495D387E7E02A0	24,83
187	K1495DF669154FD1	42,77
188	K1495E4EFF5D0C39	38,35
189	K1495E8C2F5BAB6A	33,19
190	K1495E8D615EDA8E	34,08
191	K1495E8E5EE655F8	39,95
192	K1495F3930EE0CE1	39,34
193	K1495F73AF3FAF4B	38,4
194	K1495FD1AF10849C	43,61
195	K14960231B96F949	42,67
196	K149605010522AAA	41,55
197	K14960A33C496E12	36,85
198	K14960F34EEB5485	34,36
199	K1496200D2618E7E	41,17
200	K149621E2BA39662	47,37
201	K149628AC0EE57EA	39,29
202	K14962B04DDE15A3	39,29
203	K14963314E6DCEB6	41,17
204	K149635AD4D32361	35,02
205	K149638AE60E8BEB	45,21
206	K14965E181E2F8EE	37,84
207	K14966031E440C2B	31,31
208	K14967135BC84ADF	33,47
209	K1496798F4321D7B	23,33
210	K14967BAF9A44F60	41,22
211	K14967EDD4F3E741	42,39
212	K149684FFF885A60	45,49

213	K149687FB45B573C	46,1
214	K14969346496E0EB	47,04
215	K149695479E7742C	32,58
216	K14969CF56C08E39	39,34
217	K1496A2F79EEF858	42,44
218	K1496B0E96AF5B9B	44,27
219	K1496B2E64DB03EA	42,39
220	K1496C32A0FA47C6	42,11
221	K1496C49167D46E9	43,66
222	K1496DC47847540B	45,49
223	K1496EFB6FA78F09	35,02
224	K149713E1B597BCF	41,78
225	K149718F81448E2B	36,52
226	K14971BA692FFA29	38,4
227	K14971C85EDCC8D4	34,08
228	K149720E60B10D89	47,65
229	K149725DF8C6FBDE	32,81
230	K14972A71E479C55	35,63
231	K149735ACC2BAEBA	40,94
232	K14973FE4272F4AB	41,78
233	K1497438D5EF326A	43
234	K14975013A5852BC	40,89
235	K14975367706B6B3	43,99
236	K14975E34DA51017	39,34
237	K14976B3A7233162	45,21
238	K14976BE9EEA7164	42,72
239	K14976D29BEF0A7A	39,06

240	K14976DFD996B7D3	38,12
241	K14977FDD53052E5	45,82
242	K14978985FD6BB1B	39,34
243	K149797AE252AF7E	42,72
244	K14979A229AFA747	32,25
245	K14979B0BEA8FAD9	35,35
246	K14979F96AF555AB	39,62
247	K1497A9FBF0C7198	47,09
248	K1497BA0EE074B47	41,17
249	K1497C6AF8EB6021	53,24
250	K1497C85388D6473	33,47
251	K1497C9FA490723F	39,62
252	K1497CD3D53543A1	33,19
253	K1498023A5BB0770	31,64
254	K1498030EF47001D	40,89
255	K1498042107B9CE6	21,78
256	K14980461E71B794	49,53
257	K149804986D16AC3	26,71
258	K1498053976A8B13	26,71
259	K149813D4456FCA7	39,34
260	K14982A17DDBA380	40,28
261	K149838A014B0FF2	30,09
262	K14983BC227EC24E	38,35
263	K14983FED6BEE6AD	39,01
264	K1498423E043DD00	43,38
265	K149845BC58BB2F1	41,5
266	K14984A235AF0890	35,3

267	K14984CF7B6DFFED	34,69
268	K14984FC70B72C95	36,57
269	K149851D250AC53F	42,44
270	K149852BE014BCD4	45,77
271	K14985D78A4FB87D	30,09
272	K14985E285A75D01	30,42
273	K149864D4E651072	32,58
274	K14986622DA1D090	36,57
275	K149878513DE2F5F	39,67
276	K14988439435E2A0	29,48
277	K149884F08C43FE9	37,51
278	K14989C08C6E541C	48,26
279	K14989C41317C7B7	39,06
280	K14989D5C13C9686	38,35
281	K14989DDE02D55FE	35,63
282	K14989E6B628F3C3	36,52
283	K1498B2075812848	18,35
284	K1498B72D7483945	30,04
285	K1498C2472D8C862	46,71
286	K1498C8C3860D61E	38,68
287	K1498D43778B2360	49,81
288	K1498D8E0887333D	36,52
289	K1498DAFC3DE9B11	34,36
290	K1498DB3D6D83339	39,01
291	K1498DD065864F86	31,64
292	K1498E506A1FE180	40,89
293	K1498ED6E37FF097	31,64

294	K1498ED8F362DDBA	45,54
295	K1498F243C3976D1	31,03
296	K1498F7B2EAE68FF	45,21
297	K1498FF85BF10BC6	43,33
298	K14990057346DE7F	36,57
299	K1499014E9B35070	47,98
300	K14992FC673C7045	39,67
301	K1499374711C8FEF	24,22
302	K14993BD9326D05C	42,67
303	K14993DB74F81172	36,57
304	K149940CCBFBDD1C	43,66
305	K1499434B61605E2	40,23
306	K149946026FD178D	42,39
307	K14995398E86F5B2	41,78
308	K14996796D46ED90	44,27
309	K14996EB96AD67DB	39,01
310	K14997261A5E2C31	22,39
311	K149973B63D9CE08	45,21
312	K149975C4129CCEB	34,08
313	K14998E55173F00B	28,87
314	K1499944D62E8210	27,65
315	K1499960B98492FE	34,41
316	K1499974A91F0DC3	39,06
317	K1499ADAEB86B192	29,48
318	K1499B2115550523	27,6
319	K1499B708462B5EE	36,24
320	K1499BCBEE239840	30,19

321	K1499C8C1C8F0DF7	32,53
322	K1499CF919050519	26,66
323	K1499D5B8DAF5B4E	43,33
324	K1499EA1F390344B	35,91
325	K1499EBB75DAC334	30,42
326	K149A1ED995C38DE	28,26
327	K149A36E575D87D9	42,72
328	K149A48F57EF0D1D	23,89
329	K149A4E8D6A58177	37,79
330	K149A5797D0B041C	41,45
331	K149A59236101723	32,58
332	K149A5F4F4F5317A	27,93
333	K149A6062DFB882E	39,67
334	K149A606DF04BEE9	41,45
335	K149A6280B20D4C3	41,45
336	K149A6B98BCD008A	42,39
337	K149A6C541DCA990	38,07
338	K149A8178F5051B8	32,86
339	K149A8DB45E520DA	33,14
340	K149A98E5F52BF4B	25,21
341	K149A9D1653B10AE	45,49
342	K149AAB36B447083	34,13
343	K149ABAA7E23AF77	24,22
344	K149ABB22322C17A	42,77
345	K149ABC09A029730	30,42
346	K149ABD9C6579991	45,49
347	K149ABEAC9B27747	39,29

348	K149ABF2ACB25283	44,27
349	K149ACA50206B882	36,24
350	K149ACF21CFCB368	46,76
351	K149AD44770FAA4A	26,99
352	K149ADF70D4C4B2B	51,08
353	K149AE01F49B1FB7	43,94
354	K149AE18F126C7C0	43,99
355	K149AE2454105DFC	39,06
356	K149AE9A03A00958	39,95
357	K149AEB13C843781	32,86
358	K149AF5DAC155712	38,73
359	K149B0AEF14E69AB	36,29
360	K149B0E6FD84AD0F	38,45
361	K149B1464F90DD48	37,51
362	K149B1616FF0E127	40,23
363	K149B176DC24E4AF	37,18
364	K149B1FFE46A65B1	33,8
365	K149B22243EE1D07	30,7
366	K149B24887C4E8AB	42,11
367	K149B24FBD812591	38,12
368	K149B557F5F5460A	38,35
369	K149B55F5158897C	33,19
370	K149B5747291F733	31,31
371	K149B60C8B2282A0	24,55
372	K149B62824A7387B	37,79
373	K149B64595F20F77	39,95
374	K149B69966599E89	27,93

375	K149B6B6BFEC475E	43,33
376	K149B6D5DA9B5EEA	44,65
377	K149B78DA55FA7DB	41,22
378	K149B89E7E7DACEA	32,2
379	K149B93CAFD5BEEB	40,56
380	K149B97A612C6B2B	32,25
381	K149B9ABB6ECAA00	34,36
382	K149BCA11CCABE32	30,98
383	K149BCCA884EBD26	30,7
384	K149BD1E1045A76F	37,46
385	K149BD29D3D568A3	44,88
386	K149BD892ACCE6B9	24,55
387	K149BDA06C7C646F	34,74
388	K149BE23670B61FB	26,1
389	K149BE6FB5886FE8	36,24
390	K149BF472766B094	33,24
391	K149C00CD140896D	35,02
392	K149C016426C4A26	25,77
393	K149C14104F567A2	38,12
394	K149C183EA0EC135	38,07
395	K149C22F9B922350	43,94
396	K149C2AC3CD018CD	48,92
397	K149C2CFBB30C6BB	41,88
398	K149C3158E4CABB6	31,26
399	K149C34C239AEC2F	44,27
400	K149C3BD4D340990	37,46
401	K149C3CE0BA1496D	36,57

402	K149C48EA682121C	32,3
403	K149C49A2CDAC769	48,31
404	K149C4B202C418D1	35,3
405	K149C4B797DFC03C	48,87
406	K149C50985C97429	33,8
407	K149C53790A2B1B8	41,17
408	K149C554B479A38A	36,85
409	K149C5FC84559D7D	31,92
410	K149C7AEA3B635DE	26,71
411	K149C87CC6C6313B	36,24
412	K149C8D4A2B2FACE	44,55
413	K149C8DFA3A4B955	36,57
414	K149C8E6CA549D08	25,16
415	K149C95A6B2D2D7F	33,19
416	K149C985AE21030A	39,01
417	K149C9885F29E32E	47,65
418	K149C9C860186758	33,47
419	K149CA06260370A3	42,39
420	K149CA274E5A9223	31,59
421	K149CAFFDD14CD46	38,45
422	K149CB14649D3B77	30,04
423	K149CB2741B670C7	33,47
424	K149CB46FCE5EC99	40,33
425	K149CBB4D9B86E6A	43,05
426	K149CC64A7417644	39,01
427	K149CC6CB18DF17A	23,99
428	K149CC95103A26D5	40,89

429	K149CDD2F6249DB0	36,57
430	K149CE0384B774E2	41,22
431	K149CEAC4AAF5E64	33,19
432	K149CEE12BDE6970	39,95
433	K149CFB776E18121	34,74
434	K149CFBF39E10DC5	33,47
435	K149CFC3CA231184	36,85
436	K149D0781DC7A5B1	45,49
437	K149D175C71FBD98	36,8
438	K149D21809CAC6B9	35,02
439	K149D28AD12BEE89	54,13
440	K149D28CA255276D	29,43
441	K149D2D2CAC7AD02	30,75
442	K149D3645CD2D286	41,5
443	K149D365BD21FE12	41,83
444	K149D367747A00F4	36,85
445	K149D36A2D8DF88A	40,56
446	K149D3BDC13A5F83	34,13
447	K149D3F1E1D299B0	28,82
448	K149D494681697F8	43,66
449	K149D4F01E8C0F94	33,75
450	K149D4FD2D978247	34,69
451	K149D500A9D7BFE4	39,62
452	K149D51FD2E7D096	34,08
453	K149D553A2314930	48,87
454	K149D5C4B1D3EE4C	38,73
455	K149D5CFDE0E81F7	38,68

456	K149D5FB60E224AE	36,29
457	K149D68F4CA75A45	36,85
458	K149D69952E042A3	27,93
459	K149D787C4D7658E	24,83
460	K149D80550464EAE	36,57
461	K149D8904623784D	37,74
462	K149D89D988B7663	32,91
463	K149D98A873ED7A7	30,09
464	K149D9F85F885464	34,69
465	K149DA1D1BE2A979	32,25
466	K149DAB8236A7AD4	39,62
467	K149DAF18DB01291	30,75
468	K149DB59932E00AF	36,24
469	K149DC6086F10A38	37,79
470	K149DC80C0B522D9	30,04
471	K149DDC0F253B80D	44,6
472	K149DDD4057AC802	46,38
473	K149DDE59CC577F5	40,23
474	K149DEB41DC6922D	25,49
475	K149DEFCBBC4B294	30,7
476	K149DF434DA43F63	33,52
477	K149DF8F77DE379B	34,08
478	K149DFDD3DCDADE6	34,69
479	K149E035F06DD5C9	34,08
480	K149E05A707CF02B	43,99
481	K149E0D052B17A7D	28,92
482	K149E1A3641C0B1E	38,4

483	K149E1A43F82F8A5	30,42
484	K149E3E333588624	47,32
485	K149E4032C6AE3D6	42,11
486	K149E410C6B94727	46,71
487	K149E44C1E7A4819	44,27
488	K149E47417DB47FE	39,34
489	K149E4D8083C3441	45,82
490	K149E520C082A18A	33,14
491	K149E5375E3D99E4	40,61
492	K149E59A99EF5ECC	46,71
493	K149E5CEEF6F1719	36,85
494	K149E74ADF31DD48	42,16
495	K149E8211628244C	48,59
496	K149E9289E2D78FD	35,96
497	K149E981C20EAABF	37,51
498	K149E9D6FC165D13	37,51
499	K149EA1628F0D356	30,37
500	K149EA21AD3C5C25	38,4
501	K149EA5AA7D96BEF	33,75
502	K149EADC09C16B2D	45,82
503	K149EBF23FBD1F4E	43,33
504	K149EBFD93C58820	38,07
505	K149EE5689529462	32,86
506	K149EF2E8AECA1E6	39,29
507	K149EF6E07AEFF93	27,65
508	K149EF8282B8F24F	35,35
509	K149EFA50A381886	26,1

510	K149EFFDCC436D50	40,94
511	K149F0999548C465	45,49
512	K149F0F0E2B84647	38,68
513	K149F1EA45D52E34	43,61
514	K149F1F6F1B396E4	34,36
515	K149F25A2DA0C546	37,46
516	K149F2795EE668F7	36,9
517	K149F309996570B7	39,39
518	K149F32780DCF38A	46,15
519	K149F47FE317FBE7	49,2
520	K149F4EDC39359A6	37,79
521	K149F4F0D1C47711	33,19
522	K149F510154FC200	27,93
523	K149F5C4460BE80C	40,89
524	K149F79D67CEC30E	39,34
525	K149F7ACA9A685E8	37,84
526	K149F832CA2ECE01	42,72
527	K149F9713C9470E4	26,99
528	K149FAE184284F2B	29,76
529	K149FB0FB85E7642	37,46
530	K149FB6FFC1376CD	47,04
531	K149FBAE13002DE0	43,99
532	K149FCAC9EC014F3	51,36
533	K149FCCE3E7771A8	38,12
534	K149FD02641B6A38	47,37
535	K149FD482DCEC91E	42,06
536	K149FDA957DD1D12	30,09

537	K149FE5973FA74B3	30,98
538	K149FE66552C5D1F	36,57
539	K149FE95F403E102	26,66
540	K149FF5BFB46F19D	38,4
541	K149FF7B6F7F2358	40,28
542	K149FF89A6AE8BB9	41,78
543	K149FF921A337B35	30,98
544	K149FFDE5A74A7AC	39,95