

ТАБЛИЦЯ

переведення тестових балів, отриманих учасниками зовнішнього незалежного оцінювання за виконання завдань сертифікаційної роботи з фізики, у рейтингову оцінку (за шкалою 100 – 200 балів)

Тестовий бал	Рейтингова оцінка 100 – 200
0	не склав
1	не склав
2	не склав
3	не склав
4	не склав
5	не склав
6	не склав
7	не склав
8	не склав
9	не склав
10	не склав

Тестовий бал	Рейтингова оцінка 100 – 200
11	100,0
12	105,0
13	109,0
14	114,0
15	119,0
16	124,0
17	128,0
18	132,0
19	135,0
20	138,0
21	141,0
22	144,0
23	147,0
24	149,0
25	152,0
26	154,0

Тестовий бал	Рейтингова оцінка 100 – 200
27	156,0
28	158,0
29	160,0
30	162,0
31	164,0
32	166,0
33	168,0
34	169,0
35	171,0
36	173,0
37	174,0
38	176,0
39	178,0
40	179,0
41	181,0
42	182,0

Тестовий бал	Рейтингова оцінка 100 – 200
43	183,0
44	185,0
45	186,0
46	188,0
47	189,0
48	190,0
49	191,0
50	193,0
51	194,0
52	195,0
53	196,0
54	198,0
55	199,0
56	200,0



Цей матеріал підготовлено інтернет-магазином
шкільної експериментальної фізики
«Квантовий лев»

- Наш магазин: kvantylion.com
- **Індивідуальний дослідницький субернабір «Механіка» (7 клас)** – набір обладнання для лабораторних робіт в 7 класі. Ідеальний для гібридного або дистанційного навчання
link.kvantylion.com/e5Y53n
- Інші **бланки лабораторних роботи** та методичні матеріали для вчителів та репетиторів
link.kvantylion.com/OBdh97
- **Віртуальні лабораторні роботи** з фізики
vlabs.kvantylion.com



Шукай нас у соціальних мережах:

- YouTube (youtube.com/@kvantylion)
- Instagram (instagram.com/kvantylion)
- TikTok (tiktok.com/@kvantylion)
- Twitter (twitter.com/kvantylion)