

**ТАБЛИЦЯ**  
**відповідності кількості тестових балів оцінкам за рейтинговою шкалою 100 – 200 балів**  
**пробного зовнішнього незалежного оцінювання з фізики 2018 року\***

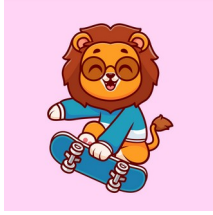
Тестовий бал	Рейтингова оцінка 100 – 200
0	не склав
1	не склав
2	не склав
3	не склав
4	не склав
5	не склав
6	не склав
7	не склав
8	не склав

Тестовий бал	Рейтингова оцінка 100 – 200
9	не склав
10	не склав
11	не склав
12	не склав
13	не склав
14	не склав
15	100
16	103
17	106
18	110
19	113
20	116
21	119
22	122
23	125
24	128
25	131
26	134

Тестовий бал	Рейтингова оцінка 100 – 200
27	137
28	140
29	142
30	145
31	147
32	150
33	152
34	155
35	157
36	160
37	162
38	165
39	167
40	169
41	172
42	174
43	176
44	178

Тестовий бал	Рейтингова оцінка 100 – 200
45	180
46	182
47	183
48	185
49	187
50	188
51	190
52	191
53	192
54	194
55	195
56	196
57	198
58	199
59	200
60	200

\*Затверджено робочою групою Українського центру оцінювання якості освіти з питань установлення порога «склав/не склав» та визначення результатів учасників пробного зовнішнього незалежного оцінювання за рейтинговою шкалою 100 – 200 балів (протокол від 05 квітня 2018 року № 2).



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

---

- Наш магазин: [kvantylion.com](http://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](http://link.kvantylion.com/e5Y53n)
- Інші **бланки лабораторних роботи** та методичні матеріали для вчителів та репетиторів  
[link.kvantylion.com/OBdh97](http://link.kvantylion.com/OBdh97)
- **Віртуальні лабораторні роботи** з фізики  
[vlabs.kvantylion.com](http://vlabs.kvantylion.com)



Шукай нас у соціальних мережах:

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