

1.06.2020 r. Fizyka 8

Temat: Omówienie wyników sprawdzianu.

12 uczniów udzieliło odpowiedzi na zadania testowe. Nie wiem dlaczego czworo nie zainteresowało się testem lub z przyczyn mi nieznanych nie wysłało do mnie odpowiedzi. Dzisiaj piszę prawidłowe odpowiedzi i każdy kto chciałby napisać lub poprawić test musi dostać test poprawkowy, który wyślę na adres konkretnego ucznia.

Spotykamy się na discordzie we wtorek (bo w poniedziałek jesteście zajęci), więc omówimy szczegóły ocen na koniec roku szkolnego.

Dzisiaj, w Dniu Waszego Święta, życzę Wam samych radosnych, szczęśliwych dni, spełnienia marzeń tych bliższych i tych dalszych. W wolnym czasie zabawcie się w majsterkowiczów i zróbcie np. kalejdoskop

<http://www.kopernik.org.pl/kopernikwdomu/kurs-majsterkowania/jak-zrobic-kalejdoskop/>

Mam nadzieję, że wszyscy oglądali historyczny lot astronautów amerykańskich na Międzynarodową Stację Kosmiczną.

Poniżej prawidłowe odpowiedzi do testu.

Zad. 1 w kolejności od lewej:

Rys. 1 odbicie

Rys. 2 odbicie, rozproszenie

Rys 3 odbicie

Zad. 2. Odp. A

Zad. 3. Odp. I, B

Zad. 4. Odp. A

Zad. 5 Odp. D

Zad. 6 Odp. a, b,

Zad. 7. Odp. A

Zad. 8 Odp. pryzmat, czerwona, fioletowa

Zad. 9. Odp. B, A, A,

Zad. 10. Odp. F, P, P,

Zad. 11. Odp. 1 - D, 2 - B, 3 - A, 4 - C,

Zad. 12. Odp. A, C, F, E, B, F, D,