

Блиц тест из физике

Ученик:

Датум:

Тема: Механичко кретање

Остварено бодова:

Група А

ЗАДАЦИ:

1. Попунити празна мјеста у реченицама:

Механичко кретање је _____

Брзина је _____

7 поена

2. Изрази дате брзине у траженим мјерним јединицама:

$$65 \frac{km}{h} = \frac{m}{s}$$

$$5 \frac{m}{s} = \frac{km}{h}$$

6 поена

3. Аутомобил се креће равномерно праволинијски брзином $25 \frac{m}{s}$ током 10 s. Колики пут при том пређе?

4 поена

4. Милош плива низводно брзином $2 \frac{m}{s}$ у односу на воду. Брзина ријеке је $0,5 \frac{m}{s}$. Колика је Милошева брзина у односу на обалу?

4 поена

5. Бииклиста пређе 20 m брзином $4,2 \frac{m}{s}$. Колико му је времена за то било потребно?

4 поена