

Převody jednotek:

$$2,055 \text{ m} = \quad \text{mm} \qquad 0,8 \text{ cm} = \quad \text{mm}$$

$$15 \text{ m} = \quad \text{km} \qquad 30 \text{ m} = \quad \text{dm}$$

$$2,2 \text{ kg} = \quad \text{g} \qquad 6 \text{ g} = \quad \text{mg}$$

$$150 \text{ kg} = \quad \text{t} \qquad 200 \text{ g} = \quad \text{kg}$$

1. Definuj pohyb.
2. Proč říkáme, že pohyb je relativní?
3. Jaké jsou základní pohyby?
4. Co je to trajektorie pohybu?
5. Jak dělíme pohyby podle trajektorie?
6. Jak dělíme pohyby podle rychlosti?