

# Sile delujejo na telo

Sila, ki telesa vleče proti tloraj, je **teža**. Zaradi teže predmeti na Zemlji padajo na tla.



1. Sir Isaac Newton je pojasnil delovanje težnosti pred približno 300 leti. Razišči, kaj je ugotovil. Obkroži pravilni odgovor.

- A) Zaradi svoje teže predmeti padajo proti tloraj.
- B) Iz jabolk delamo čežano, če se pri padcu z drevesa ne poškodujejo.
- C) Počivanje pod jablano je lahko nevarno.

2. Ob slike napiši, kdo premika kaj in kako.



Deček z nogo premika žogo.

Kmet z grabljami premika listje.



Konj na hrbtu nosi Krpana. Krpan na rami drži vrečo soli.

3. Med reševanjem prejšnje naloge si se gotovo spomnil še kakšnega primera. Nariši in opiši ga.

Npr. Učenec na hrbtu nosi torbo.