

Pozdravljeni učenci!

Poglejmo si najprej rešitev naloge 1:

$$F_g = 500 \text{ N} \quad (\text{teža Janeza})$$

Merilo:

1 cm pomeni 100 N

5 cm pomeni 500N

Silo bomo torej narisali dolžine 5 cm.

Pri risanju sil vedno uporabi ravnilo!

Silo rišemo iz **TEŽIŠČA**, ki je **prijemališče teže**.

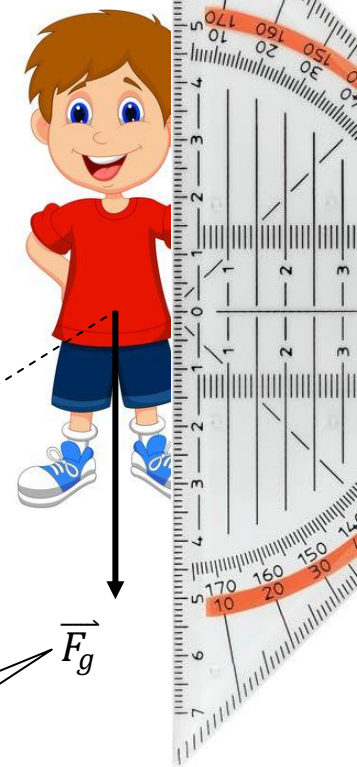
(prostorsko porazdeljene sile)

Smer teže je proti središču Zemlje torej **navpično navzdol**.

Preveri če si narisal silo dolžine 5 cm!

Ne pozabi označiti teže

\vec{F}_g



Danes boste preverili svoje znanje o risanju sil. Rešili boste stran 88, 89 in 90 v delovnem zvezku (naloge 1,2,3 in 4).

Rešitev 3. in 4. naloge slikajte in pošljite na moj elektronski naslov.

Lep pozdrav,
Učitelj Metod