

Pozdravljen/a,

1. Preveri rešitve nalog iz prejšnje ure. Najdeš jih spodaj.
2. Ponovi o silah. Pomagaj si z zvezkom in učbenikom.
3. V delovnem zvezku reši naloge na str. 156/88, 89 in naloge na str. 160/od 110 do 118. Te naloge rešuj v zvezek.

Učenci, ki mi niste poslali nalog za kemijo, mi pošljite **elektronski naslov še danes**, da vam bom lahko poslala navodila za delo, v konferenčni sobi.

Če imate kakršno koli vprašanje mi pišite na naslov: marijaul70@gmail.com

Povezava do delovnega zvezka: https://folio.rokus-klett.si/?credit=MI_MPF1SDZ&pages=156-157

https://folio.rokus-klett.si/?credit=MI_MPF1SDZ&pages=160-161

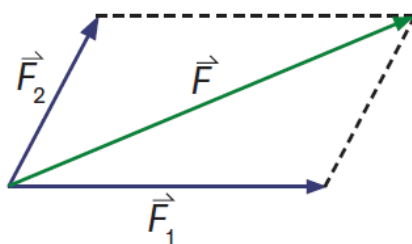
Rešitve nalog:

Razstavljanje sil

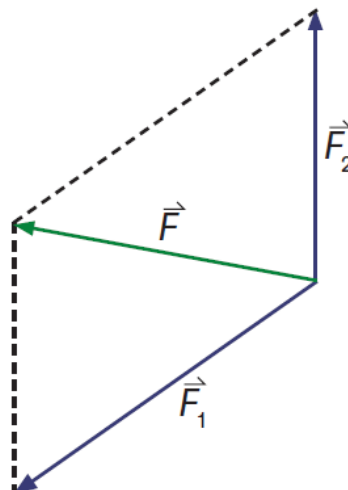
85. Vsaka noga pritiska na tla s silo 75 N.

86. 12,5 N | 1200 N | 270 N

87. Merilo: 1 cm pomeni 5 N.



$$F_1 = 11,5 \text{ N}$$
$$F_2 = 7 \text{ N}$$



$$F_1 = 18,5 \text{ N}$$
$$F_2 = 13 \text{ N}$$