

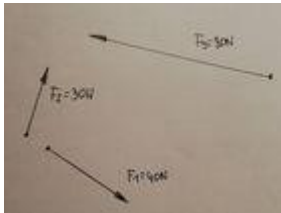
Pozdravljeni in upam pripravljene na drugačno obliko dela.

Danes bomo zaključili poglavje o sestavljanju sil. Naloge za delo sem na spletni strani šole objavila prejšnji teden, tako da lahko tudi tiste naloge pogledate, v kolikor jih še niste.

POnovimo snov na spletni strani str. 142: <https://eucbeniki.sio.si/fizika8/154/index3.html>

Naslov v zvezek : **SESTAVLJANJE NEVZPOREDNIH SIL**

Preriši sliko v merilu.



Sile sestaviš tako, da izbereš prvo silo. Na konec prve sile vzporedno preneseš drugo silo, na konec druge sile vzporedno preneseš tretjo silo in tako naprej, **Rezultanta sil poteka od začetka prve sile do konca zadnje sile.**

Zapiši rezultat. \_\_\_\_\_

Vzporedne sile smo lahko seštevali tudi računsko. Preverimo, ali lahko računsko seštevamo tudi nevzporedne sile?

Seštej vse tri sile z zgornje slike. Rezultat \_\_\_\_\_

Ali sta rezultata enaka?

Nikakor ne.

Povzetek v zvezek: **Nevzporedne sile sestavljamo samo grafično.**

Reši naloge v učbeniku, v kolikor ga imaš doma, ali obišči spletno stran: <https://eucbeniki.sio.si/fizika8/154/index5.html>.

Želim ti uspešno delo.