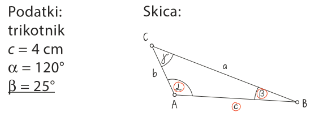
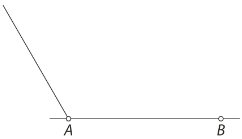
*Pozdravljeni, naučili se bomo narisati trikotnik, če imamo dano stranico in kota, ki ležita ob njej. Spodnji rešen primer prepiši in preriši. Prepiši tudi navodila za risanje po točkah, napisana z odebeljeno pisavo.*



**1. Izpišemo podatke in narišemo skico.**

**2. Na skici obkrožimo podatke.**

Če dobro pogledaš skico, se ti verjetno že malo zdi, kje se lahko lotiš načrtovanja.



**3. Narišemo stranico c = 4 cm s krajiščema B in C.**

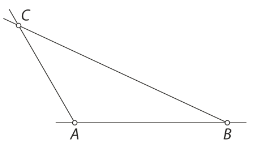
a

Vse kar narišemo, sproti označimo.

**4. Narišemo kot ∝ = 120° z vrhom v točki A in ga označimo.**

∝

c

 **5. Narišemo kot** 𝛃 **= 25° z vrhom v točki B in ga označimo.**

a

γ

**6. Presečišče krakov obeh kotov označimo s točko C.**

b

**7. Označimo vsa oglišča, kote, stranice, ki jih še nismo.**

c

β

∝

Tako, upam, da ti je šlo. Nadaljuj v delovnem zvezku na strani 13. Najprej naredi rešen primer. Prepiši podatke, nato pa poskusi nadaljevati samostojno. Če imaš težave, si pomagaj s postopkom, ki je opisan v DZ. Ko si to uspel narediti, reši četrto nalogo primere a,b,c,č na straneh 14 in 15. Kar si naredil, poslikaj ali poskeniraj in mi pošlji na elektronski naslov [ale.jekovec@gmail.com](mailto:ale.jekovec@gmail.com). Morebitna vprašanja mi lahko pošlješ na mail ali pa vprašanje postavi v spletni učilnici.

Seveda ne pozabi preveriti pravilnosti svojih rešitev.

Lepo te pozdravljam

učiteljica Alenka