

Ime in priimek:

Število točk:

Triglavski narodni park (TNP) je edini narodni park v Sloveniji. Številne zanimivosti o parku lahko najdeš na spletni strani tnp.si, od koder so vzeti tudi podatki v pričujočih nalogah.

Površina TNP predstavlja 4 odstotke površine Slovenije.



Obkroži števila pred pravilnimi računi in jih po vrsti prepisi na spodnjo črto ter ugotovi, koliko kvadratnih kilometrov meri Triglavski narodni park.

→ Prepisuj v tej smeri.

6) $240 + 35 = 295$

1) $619 + 175 = 784$

3) $1000 - 100 = 990$

8) $299 + 389 = 688$

2) $976 - 567 = 403$

4) $800 - 88 = 712$

9) $409 + 72 = 471$

5) $123 + 456 = 578$

0) $593 - 196 = 397$

7) $895 - 95 = 790$

Triglavski narodni park obsega _____ kvadratnih kilometrov.





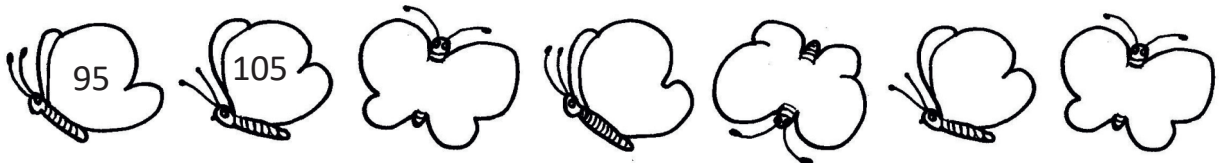
Obiskovalci TNP spoštujmo in varujmo naravo.

Tristan se je odpravil na pohod po Triglavskem narodnem parku. Spotoma je prešteval metulje ter zanimive kamne in storže, ob času malice pa priboljške, ki so mu še ostali. Štej skupaj z njim in nadaljuj zaporedja.

1)



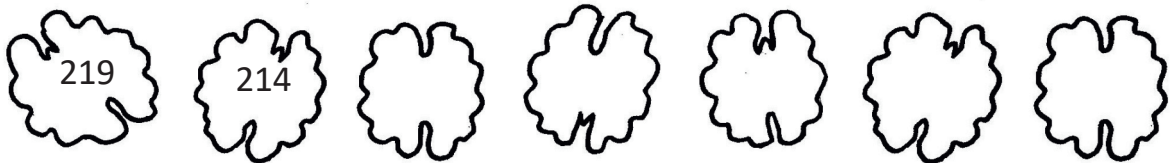
2)



3)



4)



5)

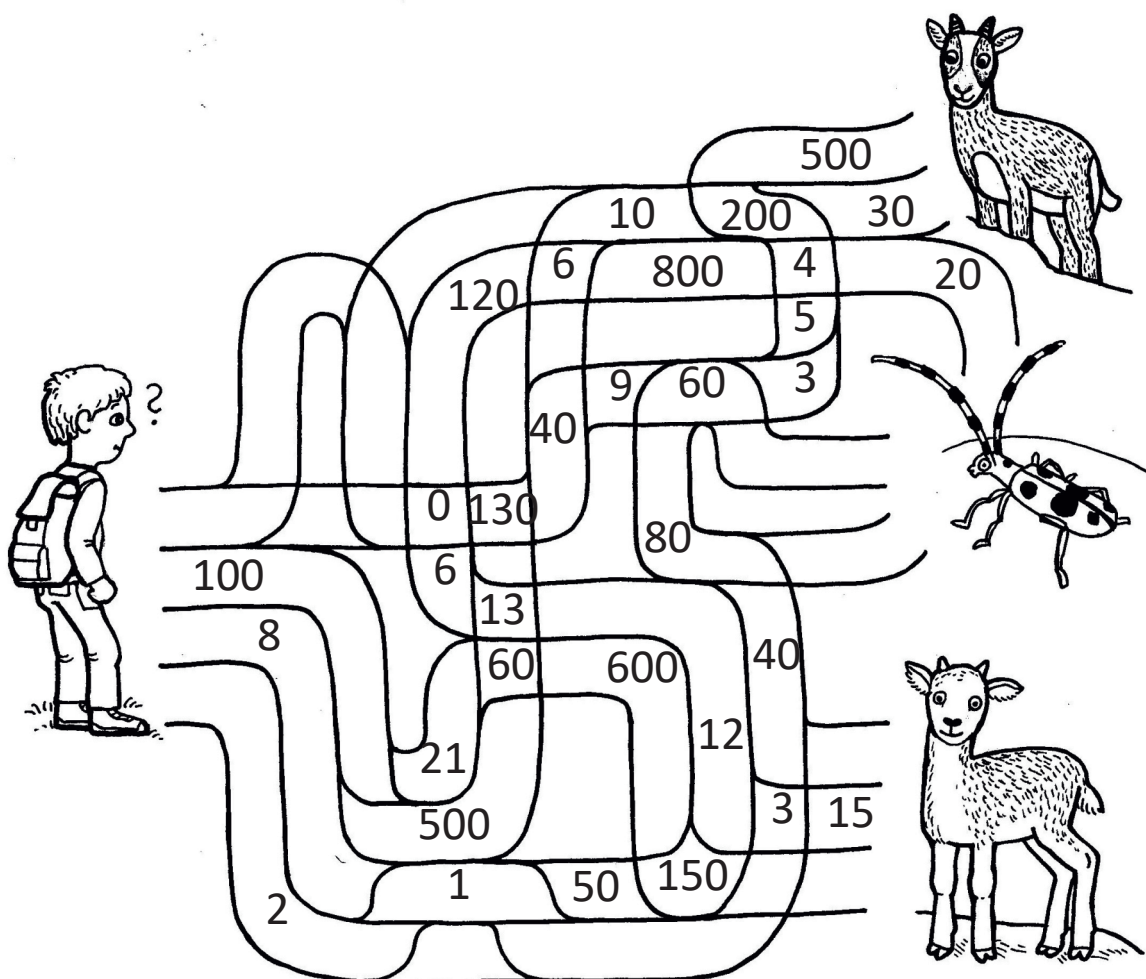




Znotraj TNP prebiva okoli 7000 različnih živalskih vrst.

Pretvori merske enote in pobarvaj polja s pravilnimi rezultati ter pripelji Tiborja do alpskega kozlička.

- Največja soška postrv je merila 121 cm, to je _____ dm in _____ cm.
- Brlog alpskega svizca je lahko globok tudi 5 m, to je _____ dm.
- Mali skovik je velik od 15 cm do 20 cm, to je od _____ mm do _____ dm.
- Navadni jelen zraste do 130 cm, to je _____ dm in _____ cm.
- Samica planinskega pupka zraste do 12 cm, to je _____ mm.
- Navadni gad zraste od 60 cm do 80 cm, to je od _____ dm do _____ mm.
- Črna žolna meri do 46 cm, to je _____ dm in _____ cm.
- Alpski kozorog lahko v višino skoči 2 m, to je _____ dm.





4 Tipični izdelki z območja Julijskih Alp so siri z zaščiteno označbo porekla.

- A Tajda, Tilka in Tonja so na planini pasle živali; vsaka je pazila na 9 koz in 6 krav. Koliko nog je hodilo po pašniku?

Račun: _____

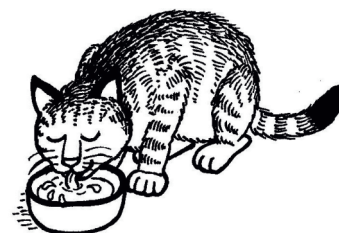
Odgovor: _____



- B Planšarjev maček se vsako jutro posladka z enako količino mleka. V torek je popil 4 lončke mleka. V sredo je planšar namolzel 20 lončkov mleka, od tega se je 1 lonček razlil. V četrtek je planšar namolzel 18 lončkov mleka, v petek pa 1 lonček več kot prejšnji dan. Koliko mleka je maček spil v četrtek?

Račun: _____

Odgovor: _____



- C Na vaško prireditev so pripeljali bohinjski, bovški in tolminski sir. Bohinjskega sira je bilo 220 kosov, bovškega pa 30 kosov manj. Tolminskega sira je bilo 20 kosov več kot bovškega. Koliko je bilo bohinjskega in tolminskega sira skupaj?

Račun: _____

Odgovor: _____

