

Ime in priimek: _____

Število točk: _____

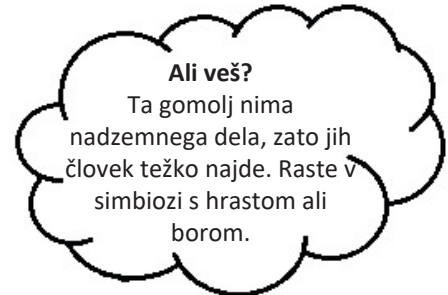


Izračunaj račune. V tabeli poišči pravilne rezultate in pobarvaj črke pod njimi. Črke po vrsti prepisi na črto in izvedel boš ime nenavadnih skrivnostnih gomoljev, ki se skrivajo pod zemljo.

$$2435 + 1722 = \boxed{}$$

$$\boxed{} - 2009 = 2166$$

$$\boxed{} + 752 = 6493$$



Črke prepisuj v tej smeri. →

3167 K	7877 T	7405 G	4157 A
7410 R	7245 O	1574 T	5174 M
7878 P	4175 U	4571 F	5481 O
5741 I	2434 L	7515 R	2525 J

$$\begin{array}{r} 8025 \\ - 6451 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10000 \\ - 5429 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7382 \\ + 28 \\ \hline \end{array}$$

$$8352 + 1000 - \boxed{} = 1475$$

Rešitev: _____ .



Izračunaj. Rezultate poišči v sliki in jih poveži s črto kot si sledijo računi. Če boš pravilno izračunal in povezal, boš v sliki prepoznal izurjeno žival, ki zavoha to užitno podzemno glivo.

500 cm = _____ m

8 let = _____ mesecev

3 l + 6 dl = _____ dl

53 m 4 dm = _____ dm

6300 dag = _____ kg

$\frac{1}{2}$ kg = _____ dag

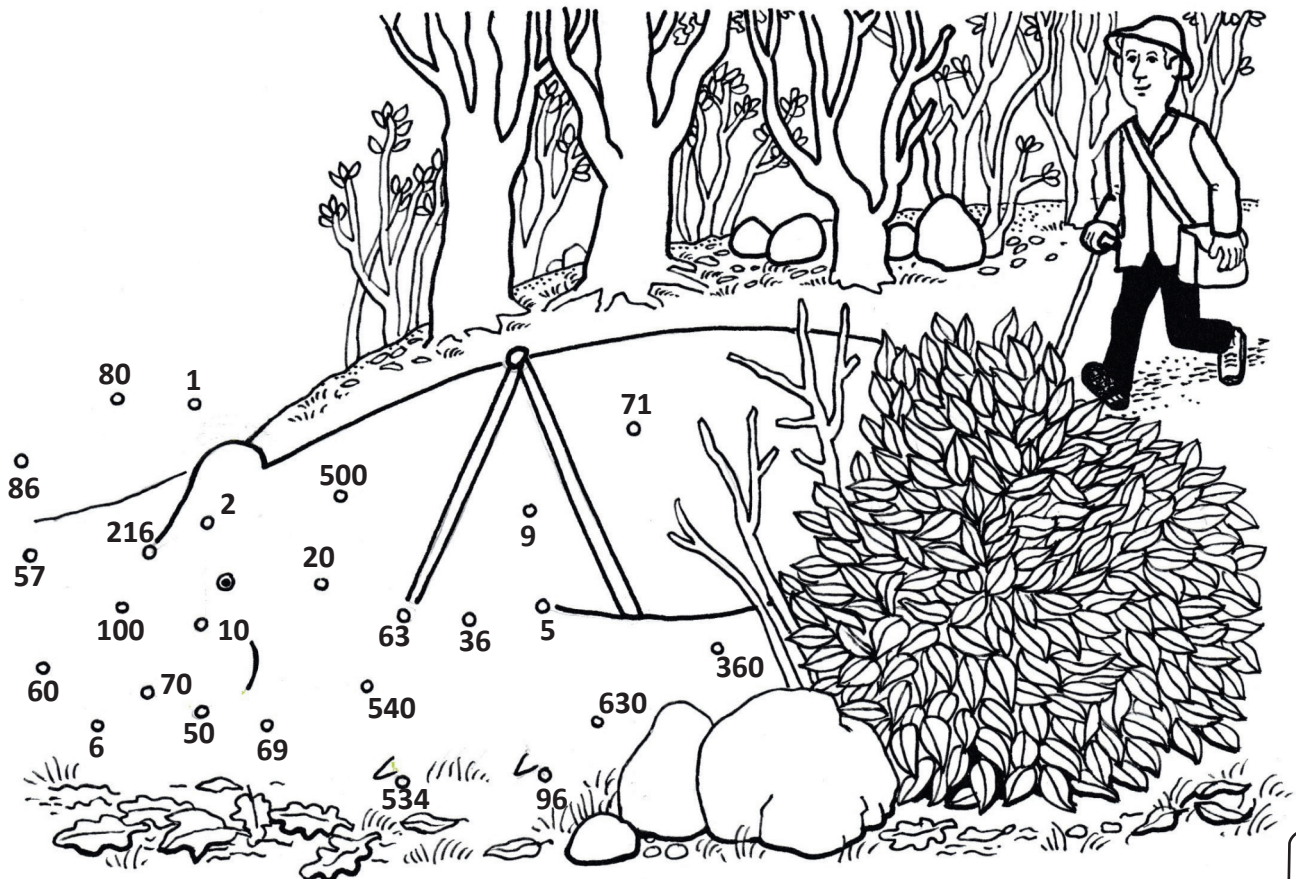
40 dni + april = _____ dni

600 min = _____ h

200 l = _____ hl

1 teden 2 dni = _____ h

Ali veš?
Romanski vodni psi so najboljši iskalci in prinašalci teh gomoljev.





3 Izračunaj račune. Na sliki pobarvaj polja s pravilnimi rezultati. Če si pravilno izračunal in pobarval ustrezen rezultat, boš dobil in spoznal podzemni gomolj značilnega vonja in arome.

$4 \cdot 3 + 8 \cdot 8 = \underline{\hspace{2cm}}$

$3 \cdot 3 \cdot 4 = \underline{\hspace{2cm}}$

$5 \cdot (9 - 3) = \underline{\hspace{2cm}}$

$7 \cdot \underline{\hspace{2cm}} = 490$

$360 : 90 = \underline{\hspace{2cm}}$

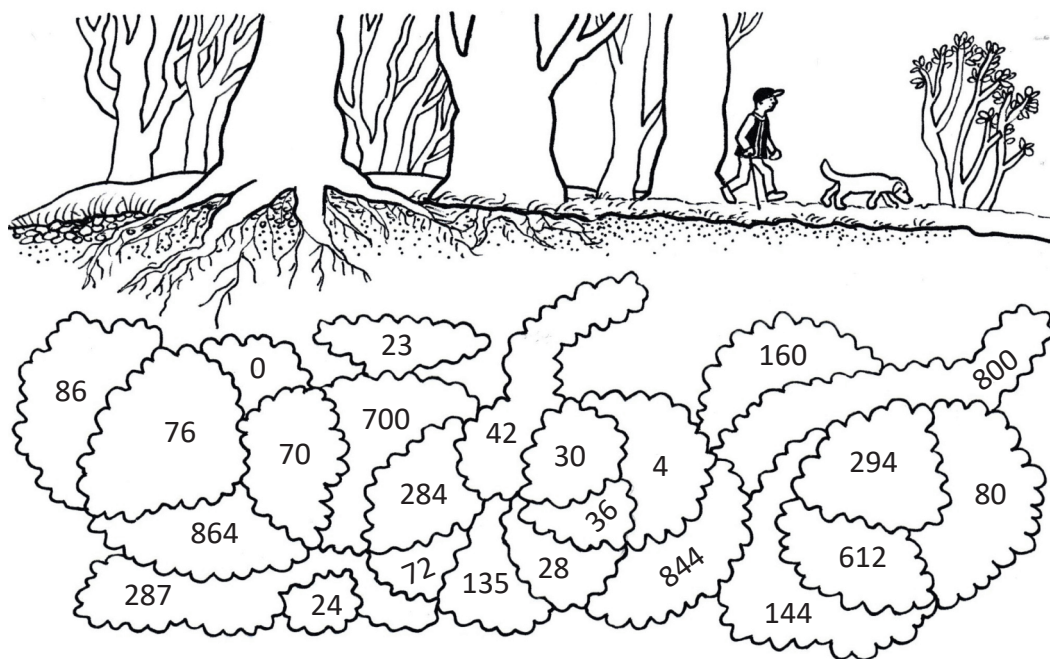
$8 \cdot 10 = \underline{\hspace{2cm}}$

$\underline{42 \cdot 7}$

$\underline{204 \cdot 3}$

$\underline{108 \cdot 8}$

$\underline{0 \cdot 86}$



4 Reši besedilne naloge.

A

V Istri so v ponedeljek nabrali 9 dag tartufov, v torek 3 dag tartufov več kot v ponedeljek. V sredo so nabrali 7 dag manj kot v torek, v četrtek pa 8 dag več kot v ponedeljek in v petek 6 dag več kot v najboljšem dnevu. Koliko tartufov so nabrali posamezni dan v tednu? Rezultate zapiši v tabelo.

ponedeljek	torek	sreda	četrtek	petek

B Predvčerajšnjim so lovci na tartufe iskali bele tartufe. Ti so nekoliko pikantnejši. Bil je torek in sklenili so, da bodo z delom nadaljevali pojutrišnjem.

Kateri dan bo pojutrišnjem? Obkroži pravilen odgovor.

ponedeljek

nedelja

sreda

petek

torek

sobota

četrtek

C V kvadratke zapiši številke, da bo račun pravilen. Rezultat spodaj ti prikazuje težo največjega tartufa na svetu, ki je bil vpisan v Guinnessovo knjigo rekordov in ga je izkopal Giancarlo Zigante.

$$\begin{array}{r} \square 962 \text{ g} \\ - 365\square \text{ g} \\ \hline 1310 \text{ g} \end{array}$$

Č Črni tartufi so pogostejši in stanejo približno 100 eur na kilogram. Beli tartufi so redkejši in zato dražji. 100 gramov belih tartufov so v Franciji tartufosledci prodajali za 270 eur.

Koliko stane kilogram belih tartufov?

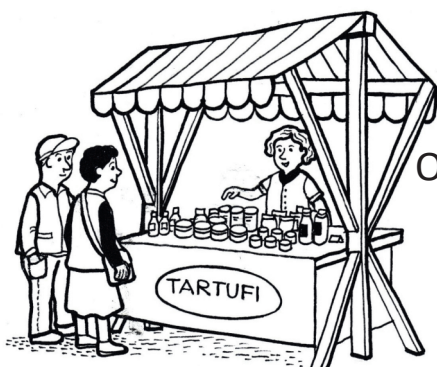


Račun: _____

Odgovor: _____

D Tuberfest poteka v mesecu oktobru in mesecu novembru. Oktobra 2018 je obiskalo Tuberfest oziroma Dneve istrskih tartufov kar 234 lovcev na tartufe. V novembru istega leta pa je Tuberfest obiskalo trikrat manj lovcev kot v mesecu oktobru.

Koliko lovcev na tartufe je leta 2018 obiskalo Dneve istrskih tartufov?



Račun: _____

Odgovor: _____