

Ime in priimek:

Število točk: 60t

**Na drugem koncu sveta leži celina Južna Amerika. Tudi tam živijo zanimive živali.**

1 Številom v tabeli pripiši predhodnike in naslednike. Nato v tabeli obkroži najmanjše število, ki ima 8 enic. Obkroži ga tudi na spodnji sliki. Izvedel/a boš, katero žival je imel umetnik Salvador Dalí za hišnega ljubljjenčka.

798	799	800
-----	-----	-----

VSAKO ŠTEVILO = 1t

795	796	797
-----	-----	-----

VSAJ 1x OBKROŽENO

676	677	678
-----	-----	-----

USTREZNO ŠTEVILO

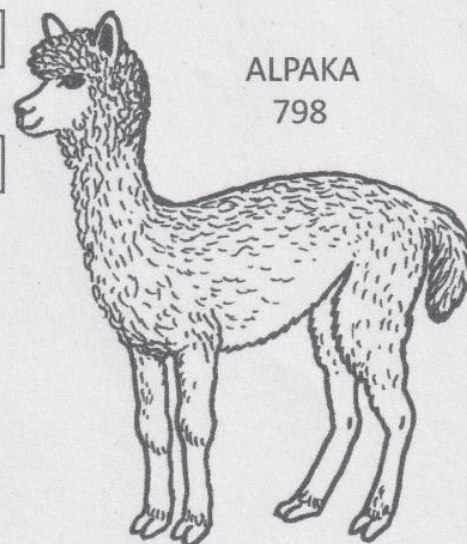
678	679	680
-----	-----	-----

V TABELI = 1t

966	967	968
-----	-----	-----

698	699	700
-----	-----	-----

768	769	770
-----	-----	-----



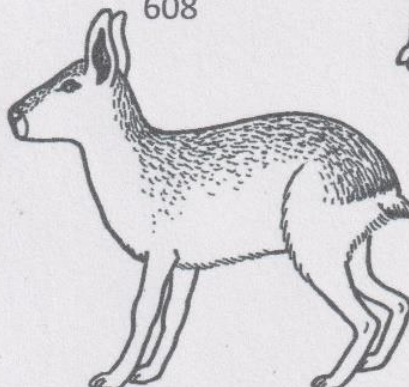
ALPAKA  
798

OZELOT

678



PATAGONSKA  
MARA  
608



ČINČILA  
438



15t



Reši račune. Prečrtaj črke pod pravilnimi rezultati. Črke, ki ostanejo, po vrsti prepisi na spodnjo črto. Dobil/a boš drugo ime za nosatega medveda.

$$72 : 8 = \underline{9}$$

$$\begin{array}{r} 361 \\ + 277 \\ \hline 638 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 971 \\ - 887 \\ \hline 84 \end{array}$$

$$1 \cdot 0 = \underline{0}$$

$$\begin{array}{r} 498 \\ + 209 \\ \hline 707 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 753 \\ - 709 \\ \hline 44 \end{array}$$

$$32 : 4 = \underline{8}$$

$$\begin{array}{r} 88 \\ + 512 \\ \hline 600 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 276 \\ - 198 \\ \hline 78 \end{array}$$

→ Prepisuj v tej smeri.

10t

1	94	84	8	78	54	0	44
K	O	<del>G</del>	<del>R</del>	<del>P</del>	A	<del>N</del>	<del>D</del>

6	638	9	707	7	706	600
T	<del>M</del>	<del>E</del>	<del>Z</del>	<del>L</del>	I	<del>Ž</del>

Sopomenka za nosatega medveda je KOATI 1t.



10t



Vpiši manjkajoče podatke in jih pobarvaj na spodnji sliki. Ugotovil/a boš, kako izgleda vikunja, žival, ki jo najdemo tudi v državnem grbu Peruja.

Činčila lahko tehta 50 dag, to je 500 g.

Ena polovica od 16 jaguarundijev je 8 jaguarundijev.

Ozelot lahko tehta 9 kg, to je 900 dag.

Nosati medved v dolžino lahko meri 4 dm, to je 40 cm.

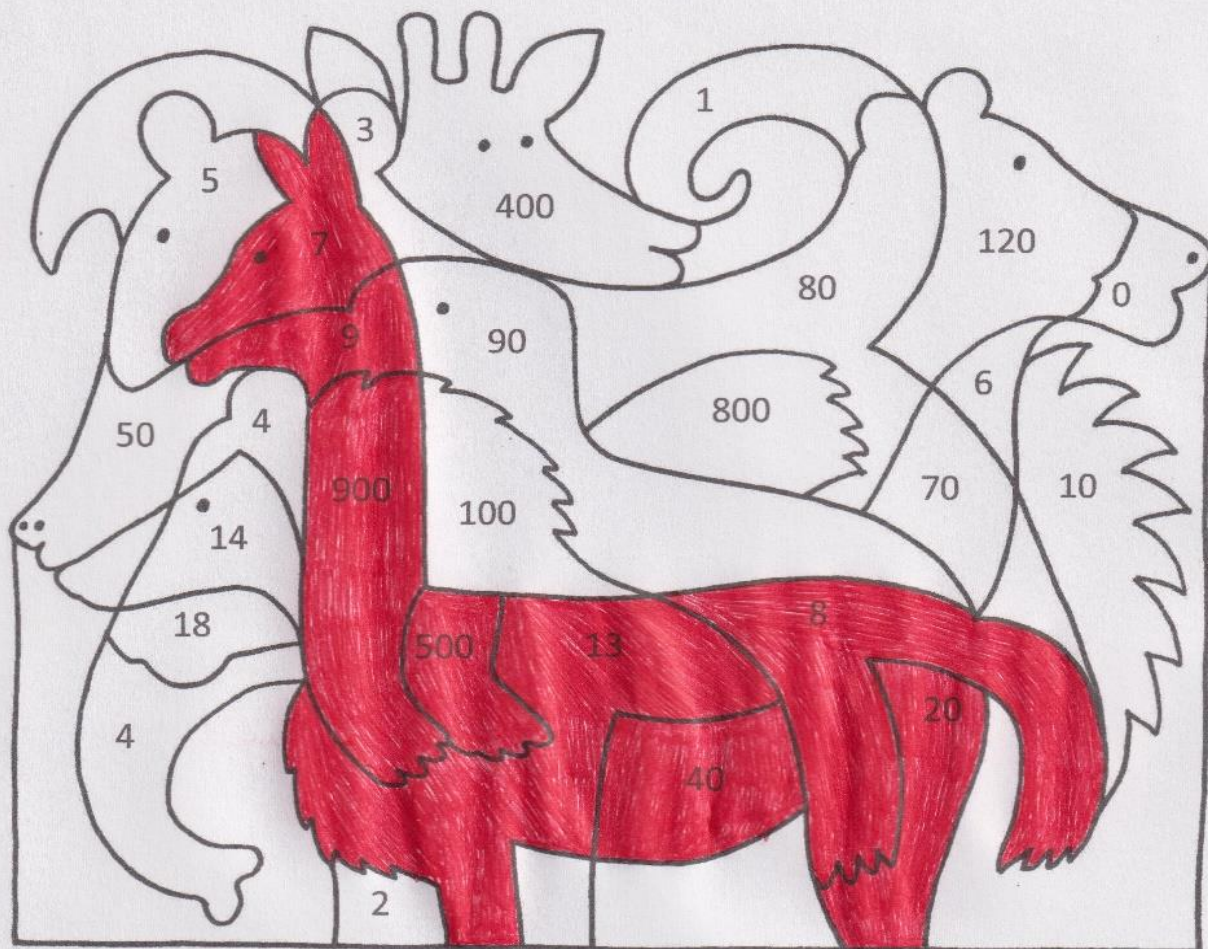
Ena tretjina od 27 legvanov je 9 legvanov.

Patagonijski morski levi so lovili ribe 140 minut, to je 20 minut več kot 2 uri.

Kapibara v dolžino lahko meri 130 cm, to je 13 dm.

Samec patagonske mare lahko tehta 700 dag, to je 7 kg.

8t



1t

9t



4 Reši besedilne naloge.

A Andska lisica tehta približno 10 kg, toliko kot galapaški kopenski legvan.

11t Južnoameriška siva lisica tehta približno 5 kg, galapaški pingvin pa 2 kg. Ali 2 andski in 3 sive lisice skupaj tehtajo več ali manj kot 2 legvana in 6 pingvinov skupaj?

Račun:  $\overset{1t}{2} \cdot \overset{1t}{10} \text{kg} + \overset{1t}{3} \cdot \overset{1t}{5} \text{kg} = \overset{1t}{20} \text{kg} + \overset{1t}{15} \text{kg} = \overset{1t}{35} \text{kg}$

Odgovor:  $\overset{1t}{2} \cdot \overset{1t}{10} \text{kg} + \overset{1t}{6} \cdot \overset{1t}{2} \text{kg} = \overset{1t}{20} \text{kg} + \overset{1t}{12} \text{kg} = \overset{1t}{32} \text{kg}$

VEČ. 1t

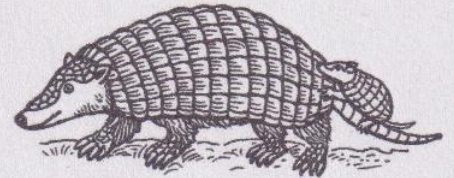


B Mali pasavec ob skotitvi tehta 50 g, potem pa se vsak dan zredi za 9 g. Koliko g tehta en teden po skotitvi?

4t

Račun:  $\overset{1t}{50} \text{g} + \overset{1t}{7} \cdot \overset{1t}{9} \text{g} = \overset{1t}{50} \text{g} + \overset{1t}{63} \text{g} = \overset{1t}{113} \text{g}$

Odgovor: 113 g.



C Na otoku živijo 3 galapaške želve: Žada, ki bo čez 1 leto stara 125 let; Žima, ki je stara 2 leti manj kot 121 let in Žuža, ki ima 143 let. Katera od njih bo zadnja dopolnila 160 let? Čez koliko let se bo to zgodilo?

5t

ŽADA:  $125 - 1 = 124$  1t ŽIMA:  $121 - 2 = 119$  1t ŽUŽA: 143

Račun:  $\overset{1t}{160} - \overset{1t}{119} = \overset{1t}{41}$

Odgovor: ČEZ 41.



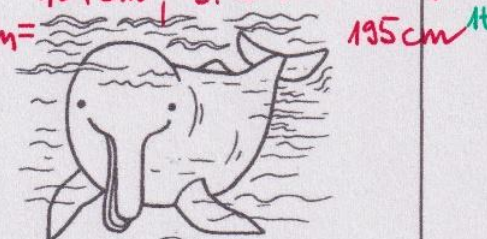
Č Po reki plava 5 orinoških pliskavk. Prva meri 155 cm, druga 219 cm, tretja 201 cm, četrta 9 cm več kot prva, peta pa 6 cm manj kot tretja. Koliko cm merita najdaljša in najkrajša pliskavka skupaj?

5t

1. 155 cm; 2. 219 cm; 3. 201 cm; 4.  $155 \text{ cm} + 9 \text{ cm} = 164 \text{ cm}$  1t; 5.  $201 \text{ cm} - 6 \text{ cm} = 195 \text{ cm}$  1t

Račun:  $\overset{1t}{219} \text{ cm} + \overset{1t}{155} \text{ cm} = \overset{1t}{374} \text{ cm}$

Odgovor: 374 cm.



25t

