

Ime in priimek:

Število točk:

64



1 Izračunaj račune. Pobarvaj polja s pravilnimi rezultati. Dobil boš največjo žival na svetu.

$$\begin{array}{r} 213 \\ + 524 \\ \hline 737 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 567 \\ + 423 \\ \hline 990 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 750 \\ - 362 \\ \hline 388 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 828 \\ - 375 \\ \hline 453 \end{array}$$

$5 \cdot 8 = \underline{40}$

$7 \cdot X = 56$

$4 \cdot \underline{0} = 0$

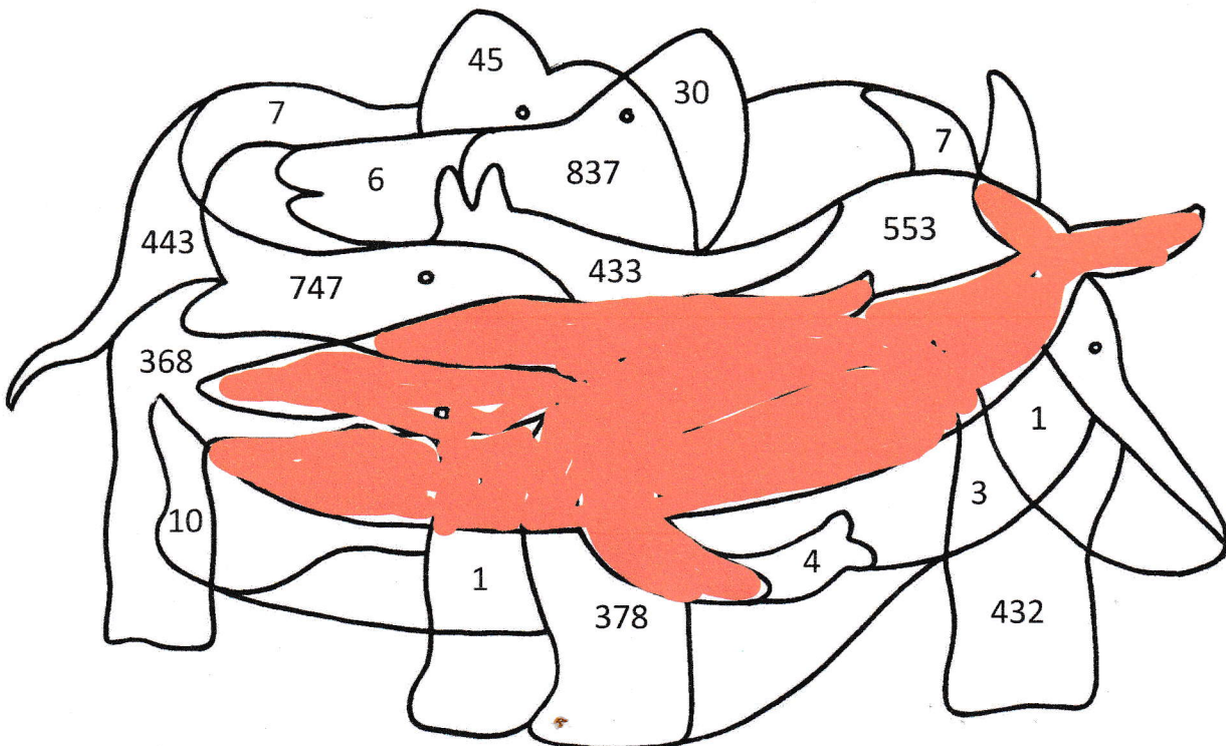
$X = \underline{8}$

vsak racun 1 T.

$36 : 4 = \underline{9}$

$\underline{20} : 2 = 10$

$45 : 9 = \underline{5}$

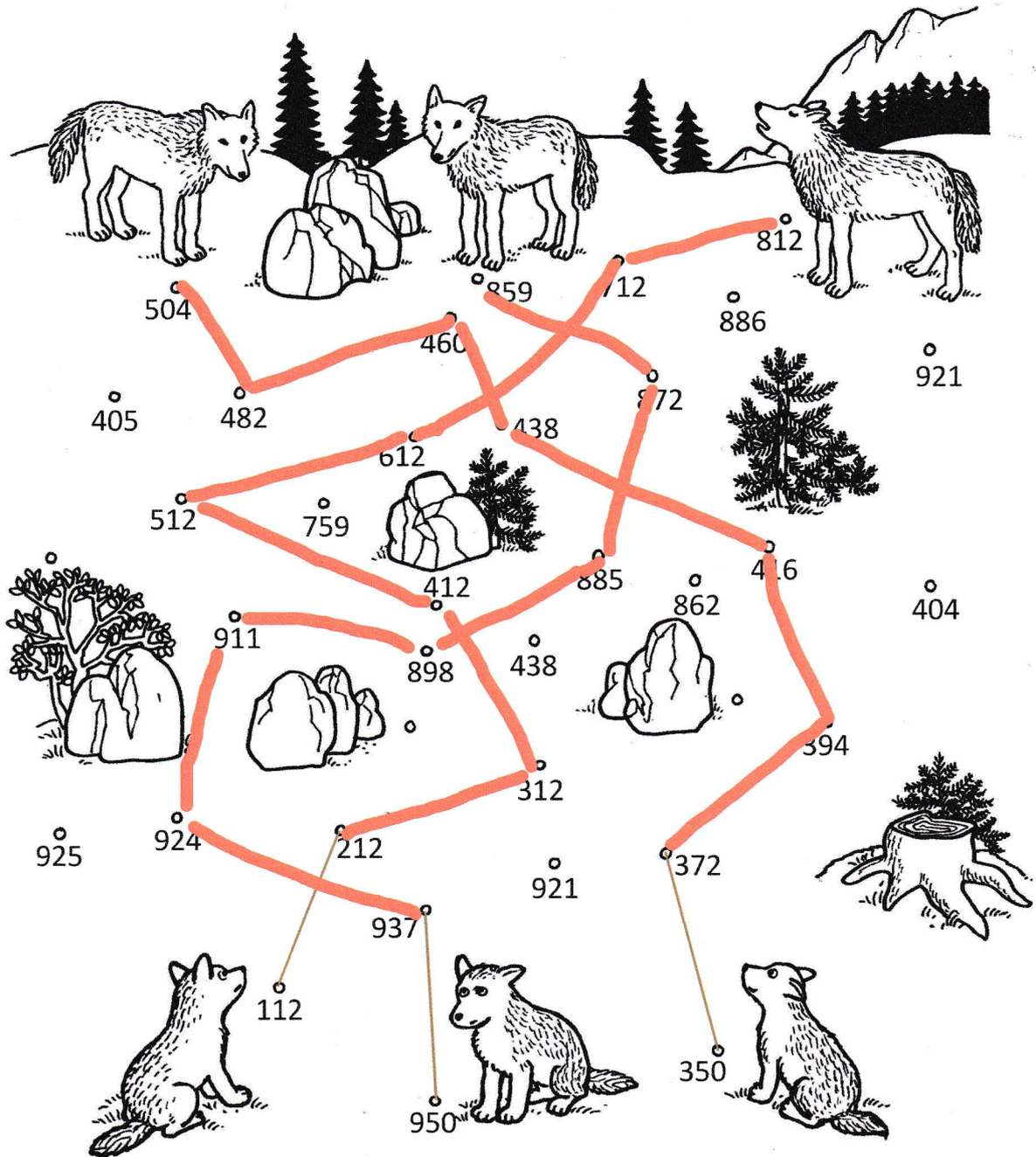


1 T

11



2 Volčji mladiči iščejo pot do svoje mamice. Pomagaj jim poiskati pravo pot.



vsaka povezava 0,5 T. Za vsakega volka posebej 3T.



Pretvori merske enote. Rezultate poišči v tabeli in spodaj ustrezno črko prepiši k ustreznemu rezultatu. Izvedel boš, kako se imenujejo sprednji zobje in nos od slona.

Vsak rezultat 1 T
Crke v okvirčkih vsaka 1T

1) 1 cm = 10 mm O

2) 5 m = 50 dm K

3) 4 dl + 6 dl = 1 l E

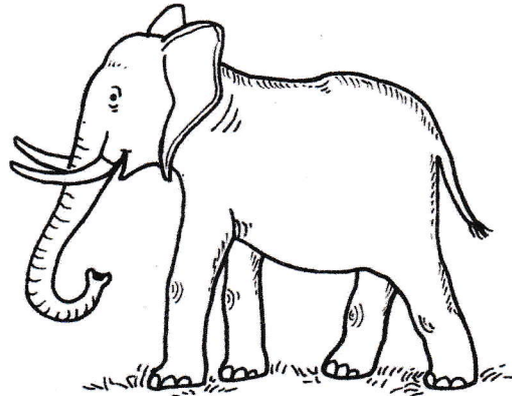
4) 12 cm + 8 cm = 2 dm L

5) pol ure = 30 min T

6) 3 kg + 2 kg = 500 dag R

7) 15 ur + 9 ur = 1 dan O

8) 6 l = 60 dl B



Na digitalni uri je zapisano 17:15. Na analogni uri je torej urni kazalec na številki 5, minutni pa na 15.

9) E

10) C

E 6	C 15	B 60	F 100	T 30	K 50	O 9
A 18	L 8	R 500	O 10	H 1	E 5	N 17

SLONJI SPREDNJI ZOB SE IMENUJE O K E L,
1) 2) 3) 4)

NOS PA SE IMENUJE T R O B E C.
5) 6) 7) 8) 9) 10)

Geslo 2T



Anže je vsak dan obiskal tropsko hišo, kjer je opazoval živali.

V ponedeljek je tam naštel 130 živali.

V torek je naštel 25 živali manj kot v ponedeljek.

V sredo je naštel 75 živali več kot dan prej.

V četrtek je naštel toliko živali kot v torek in sredo skupaj.

V petek je naštel 88 živali manj kot v ponedeljek.

V soboto je naštel 33 živali manj kot v četrtek.

V nedeljo je bila tropska hiša zaprta.



Izpolni tabelo, koliko živali je naštel na posamezen dan.

Dan v tednu	PON	TOR	SRE	ČET	PET	SOB	NED
Število živali	130	105	180	285	42	252	0

PON: 1 T
 TOR: $130 - 25 = 105$ 2T
 SRE: $105 + 75 = 180$ 2T
 ČET: $105 + 180 = 285$ 2T
 PET: $130 - 88 = 42$ 2T
 SOB: $285 - 33 = 252$ 2T
 NED: 0 1T

SKUPAJ 12 T

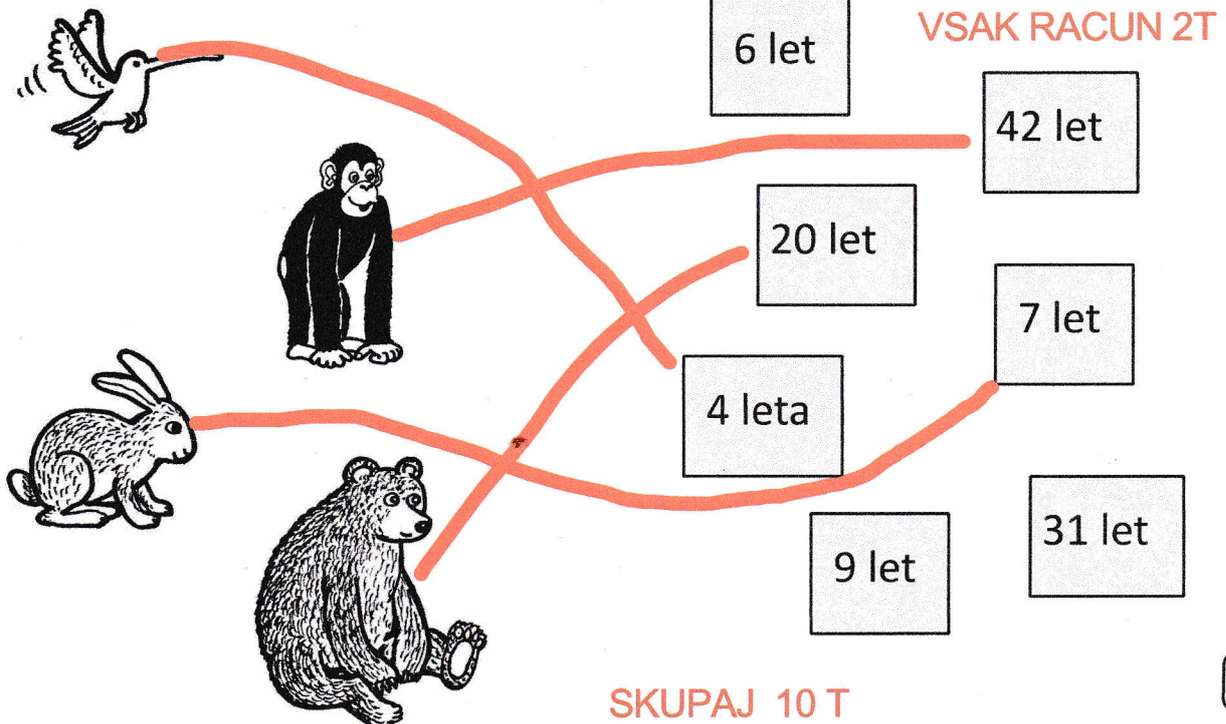


Matija je prebral knjigo o živalih in izvedel kakšno življenjsko dobo dosežejo nekatere vrste. Ugotovil je, da kolibri živi 4 leta. Medved živi petkrat dlje kot kolibri. Šimpanz živi 22 let več kot medved, kunec pa ima življenjsko dobo šestkrat krajšo od šimpanza.

Poveži živali z njihovo življenjsko dobo.

MEDVED: $4 \times 5 = 20$ 2T
 ŠIMPANZ: $20 + 22 = 42$ 2T
 KUNEC: $42 : 6 = 7$ 2T

VSAKA POVEZAVA 1T



SKUPAJ 10 T

