

Ime in priimek:

Število točk:

44t

Spoznaj živali Triglavskega narodnega parka.

1 Nadaljuj zaporedja. Med števili v zadnjem stolpcu obkroži najmanjše. Izvedel/a boš, koliko mladičkov lahko skoti navadna lisica. Število zapiši na spodnjo črto.

2	4	6	8	10	12
---	---	---	---	----	----

23	21	19	17	15	13
----	----	----	----	----	----

18	16	14	12	10	8
----	----	----	----	----	---

35	30	25	20	15	10
----	----	----	----	----	----

1	3	5	7	9	11
---	---	---	---	---	----

Navadna lisica lahko skoti tudi 8 mladičev.



VSAKO PRAVILNO ŠTEVILO = 0,5t

OBKROŽENO ŠTEVILO = 0,5t
ODGOVOR = 0,5t

11t





Reši račune. Pobarvaj polja s pravilnimi rezultati. Ugotovil/a boš, kako izgleda alpski rastlinojdec, ki zimo prespi.

$$\boxed{37} + 6 = 43$$

$$61 + 25 = \underline{86}$$

$$34 + 47 = \underline{81}$$

$$77 - 35 = \underline{42}$$

$$49 - 19 = \underline{30}$$

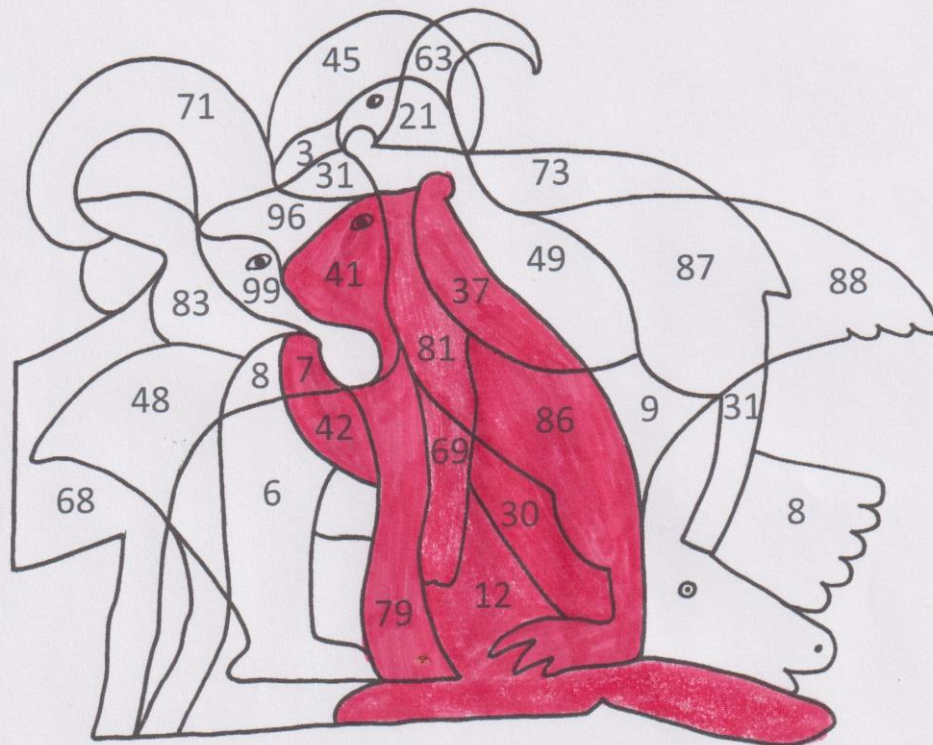
$$47 - \boxed{7} = 40$$

$$96 - \boxed{69} = 27$$

$$\boxed{79} - 8 = 71$$

$$38 + \boxed{12} = 50$$

$$9 + \boxed{41} = 50$$





Reši račune. Pobarvaj stezico s pravilnimi rezultati. Prispel/a boš do živalice, po kateri se imenuje tudi ozvezdje na severni polobli.

$$6 \cdot 2 = \underline{12}$$

$$5 \cdot 4 = \underline{20}$$

$$2 \cdot 5 = \underline{10}$$

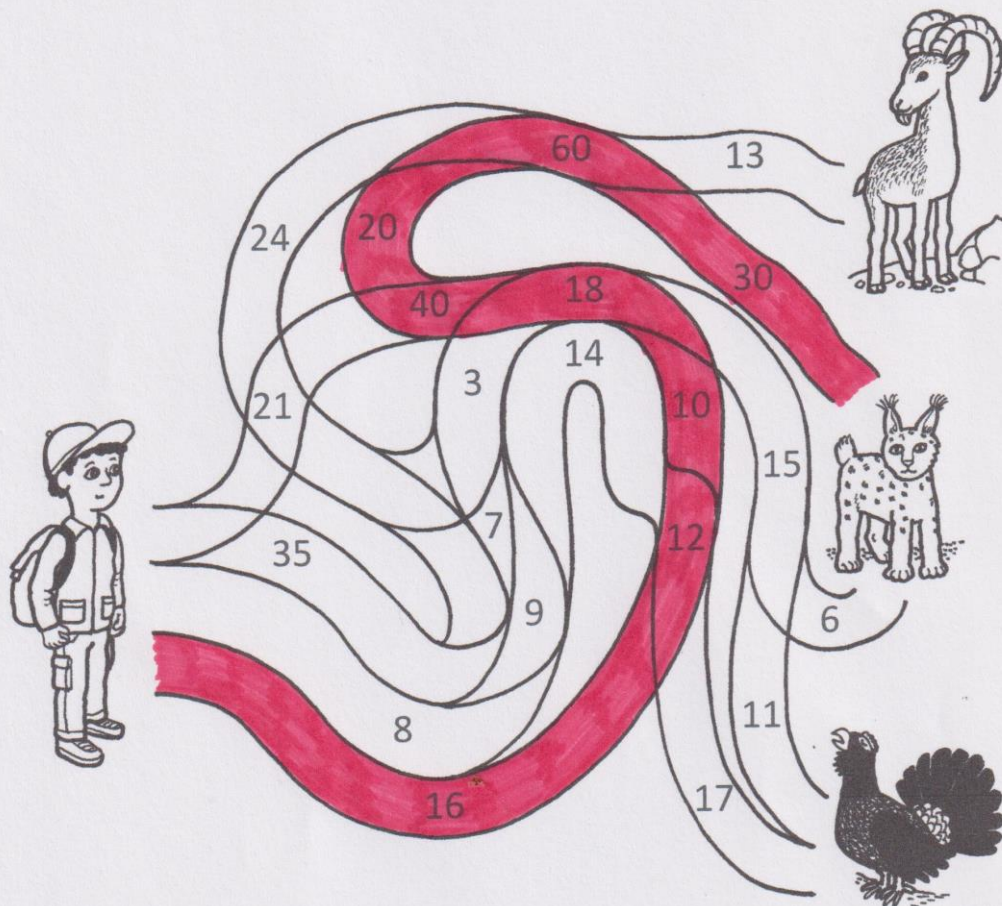
$$6 \cdot 10 = \underline{60}$$

$$9 \cdot 2 = \underline{18}$$

$$4 \cdot 4 = \underline{16}$$

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

$$3 \cdot 10 = \underline{30}$$





4 Reši besedilne naloge.

A
4t

V starem gozdu živita dve črni žolni. Prva meri 42 centimetrov, druga pa je 8 centimetrov manjša od nje. Koliko centimetrov meri druga žolna?

$$\text{Račun: } \begin{array}{r} 0,5t \quad 0,5t \quad 0,5t \quad 0,5t \quad 0,5t \quad 0,5t \\ 42 \text{ cm} - 8 \text{ cm} = 34 \text{ cm} \end{array}$$

Odgovor: DRUGA ŽOLNA MERI 34 cm. 0,5t



B
4t

Navadni jeleni so v gozdu pojedli 29 kilogramov trave in 15 kilogramov drevesnih poganjkov. Na travniku pa so pojedli 39 kilogramov trave. Koliko kilogramov trave so pojedli v gozdu in na travniku skupaj?

$$\text{Račun: } \begin{array}{r} 0,5t \quad 0,5t \quad 0,5t \quad 0,5t \quad 0,5t \quad 0,5t \\ 29 \text{ kg} + 39 \text{ kg} = 68 \text{ kg} \end{array}$$

Odgovor: POJEDLI SO 68 kg TRAVE. 0,5t



C
2,5t

Planinski pupek je dvoživka, ima štiri nožice. Koliko nožic teče preko Planine pri Jezeru, če tam živi osem planinskih pupkov?

$$\text{Račun: } \begin{array}{r} 1t \\ 8 \cdot 4 = 32 \end{array}$$

Odgovor: PREKO PLANINE TEČE 32 NOŽIC. 0,5t



Č
2,5t

Rjavi medved Marko je živel 15 let, rjavi medved Mirko pa 17 let več. Koliko let je živel rjavi medved Mirko?

$$\text{Račun: } \begin{array}{r} 1t \\ 15 + 17 = 32 \end{array}$$

Odgovor: RJAVI MEDVED MIRKO JE ŽIVEL 32 LET. 0,5t



13t

