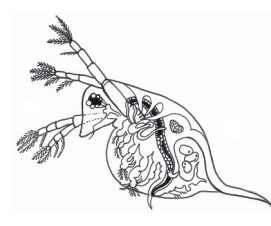
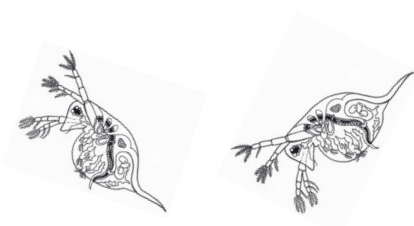


Ime in priimek: _____

Število točk: _____

1

Reši spodnje račune. Črke pod količniki pobarvaj v levi tabeli, črke pod ostanki pa v desni tabeli. Nato črke po vrsti prepisi na črtice. Dobil boš ime za majhno planktonsko vodno žival.



$43 : 8 = \underline{\quad}, \text{ ost. } \underline{\quad}$

$76 : 9 = \underline{\quad}, \text{ ost. } \underline{\quad}$

$25 : 9 = \underline{\quad}, \text{ ost. } \underline{\quad}$

$33 : 7 = \underline{\quad}, \text{ ost. } \underline{\quad}$

$19 : 2 = \underline{\quad}, \text{ ost. } \underline{\quad}$



1	9	7
P	V	F
2	8	6
O	D	L
4	3	5
N	J	A

1	9	4
B	P	O
5	7	2
L	H	I
6	8	3
N	K	A

Rešitev: _____

2

Pretvori merske enote in izračunaj dele celot. Rezultate po vrsti poveži s črto. Prikazala se ti bo močvirska sklednica, zaščitena sladkovodna želva, ki živi tudi v Sloveniji.

$3 \text{ m } 7 \text{ dm} = \underline{\quad} \text{ dm}$

$12 \text{ dm } 4 \text{ cm} = \underline{\quad} \text{ cm}$

$13 \text{ cm} = \underline{\quad} \text{ mm}$

$1 \text{ cm } 11 \text{ mm} = \underline{\quad} \text{ mm}$

$4 \text{ dm } 3 \text{ cm} = \underline{\quad} \text{ cm}$

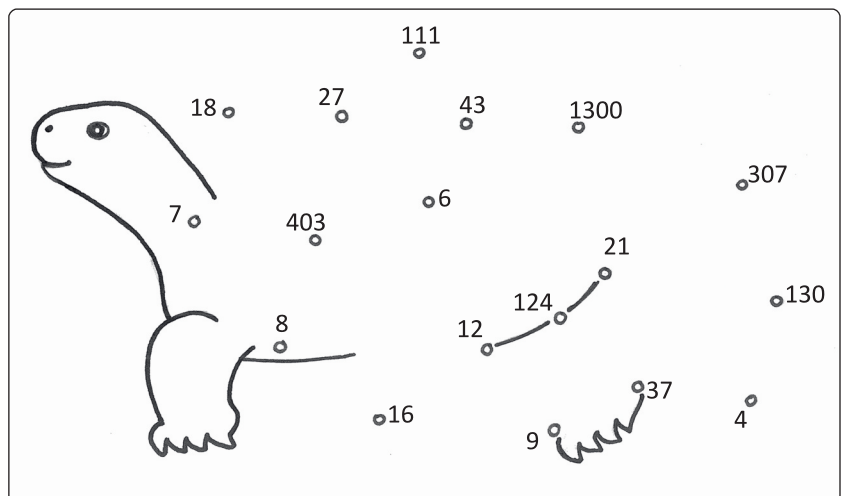
$\frac{3}{4}$ od 36 = _____

$\frac{1}{2}$ od 14 = _____

$\frac{1}{4}$ od 32 = _____

$\frac{2}{4}$ od 24 = _____

$\frac{1}{2}$ od 18 = _____



3

Reši račune. V sliki pobarvaj polja s pravilnimi rezultati. Če si pravilno izračunal in pobarval, se ti bo prikazal obris pupka, ki ga lahko srečaš tudi v naših stoječih vodah.

$$\underline{687 \cdot 10}$$

$$\underline{897 \cdot 9}$$

$$\underline{74 \cdot 59}$$

$$\underline{176 \cdot 40}$$

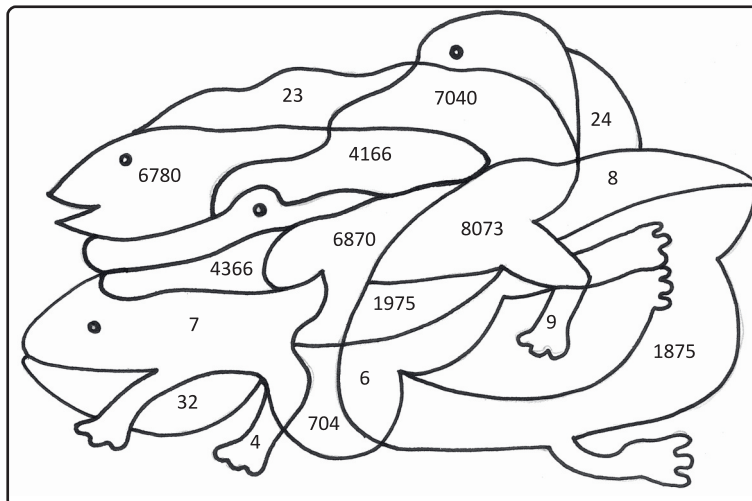
$$\underline{395 \cdot 5}$$

$$81 : 9 =$$

$$92 : 4 =$$

$$56 : \underline{\quad} = 8$$

$$36 : \underline{\quad} = 9$$

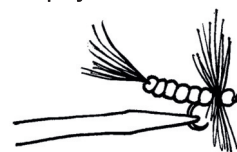


4

Reši besedilne naloge. Rezultate v spodnji sliki prečrtaj. Števila, ki ostanejo, seštej. Izvedel boš dolžino naše najdaljše reke, Save.

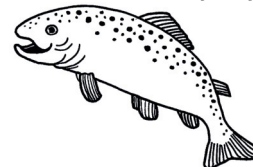
- A Gospod Novak lovi ribe z umetnimi muhami. Ugotovil je, da za izdelavo ene umetne muhe porabi povprečno 28 minut. Koliko minut je porabil v dveh tednih, če je skupaj izdelal 67 muh?

Račun:



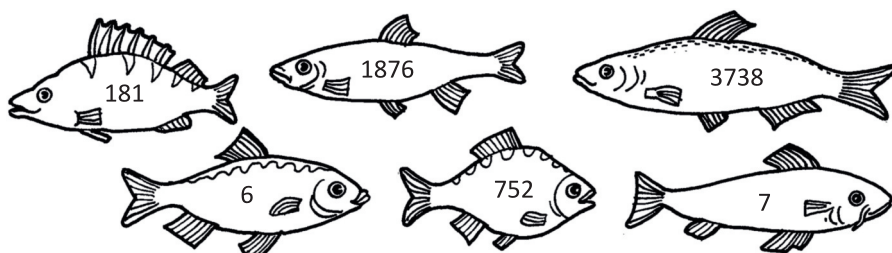
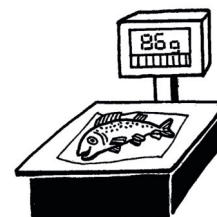
- B Gospa Novak je zadovoljno ugotovila, da je mož v zadnjem tednu ujel 42 rib. Koliko rib je ujel povprečno vsak dan?

Račun:



- C Gospa Novak vsako ribo tudi stehta. Od 42 rib jih je 28 tehtalo po 86 gramov. Ostale ribe so tehtale po 95 gramov. Koliko so tehtale vse ribe skupaj?

Račun:



Reka Sava je dolga _____ kilometrov.