

Ime in priimek:

Število točk:

52T



Reši račune in rezultate vpiši v križanko. Iz treh števil v sivih poljih v križanki lahko sestaviš le eno od števil, ki so zapisana v povedi spodaj. Obkroži to število.

1) 
$$\begin{array}{r} 3582 \\ + 7392 \\ \hline 10974 \end{array}$$
 (1)

2) 
$$\begin{array}{r} 691 \cdot 70 \\ \hline 48370 \end{array}$$
 (1)

3)  $94 : 2 = 47$  (1)

4)  $\frac{3}{4}$  od 52 =  $\frac{39}{1}$  (1)

5)  $2 + 6 \cdot 8 = 50$  (1)

6)  $X - 55 = 82$   
 $X = 137$  (1)

7) 
$$\begin{array}{r} 96584 \\ - 465 \\ \hline 96119 \end{array}$$
 (1)

8)  $890 - 75 + 123 = 938$  (1)

9)  $78 : 6 = 13$  (1)

10) 
$$\begin{array}{r} 50 \cdot 46 \\ \hline 2300 \end{array}$$
 (1)

		1. ↓ 1	5. → 5	0		
10. → 2	3	0	0			
	9. ↓ 1	7. → 9	6	1	1	9
6. → 1	3	7			3. ↓ 4	
		2. → 4	8	4. ↓ 3	7	0
				8. → 9	3	8

- PRAVILNO IZPOLNJENA KRIŽANKA : (1T)
- OBKROŽENO ŠTEVILO : (1T)

Leta 2012 je 965 / 894 / 998 ljudi v Avstraliji postavilo rekord v največjem številu ljudi, ki naenkrat držijo ravnotežje s knjigo na glavi.



12T

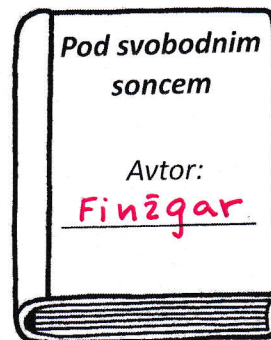
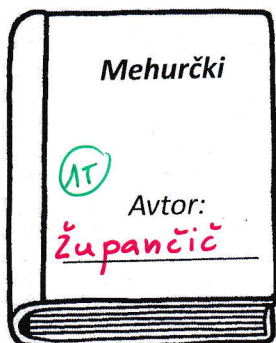




Knjigam so se pri tiskanju po nesreči izbrisali napisi z avtorji. Avtorje poiščeš tako, da pri vsaki knjigi rešiš nalogo in pravi rezultat naloge poiščeš v okvirčkih spodaj. Priimek avtorja, napisanega pod pravilnim rezultatom, prepišeš na naslovnico knjige.

a. Predhodnik števila 23090 zmanjšaj za pet desetih, dve stotici in pet enic.

RAČUN:  $23089 - 255 = 22834$



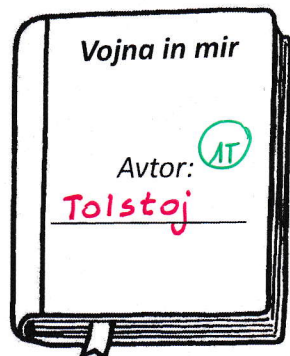
b. Izračunaj razliko števil 78654 in 452.

RAČUN:  $78654 - 452 = 78202$



c. Kateri ulomek med napisanimi je največji?  $\frac{5}{9}$ ,  $\frac{2}{2}$ ,  $\frac{1}{4}$ ,  $\frac{3}{8}$ .

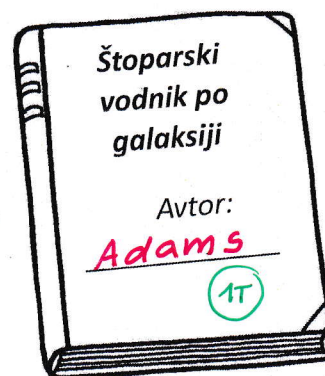
REŠITEV:  $\frac{2}{2}$



č. Katero decimalno število med napisanimi je najmanjše?

0,2 / 0,15 / 1,01 / 1

REŠITEV: 0,15



d. Koliko meri ploščina pravokotnika s stranicami, dolgimi 5 cm in 3 cm?

RAČUN:  $5 \text{ cm} \cdot 3 \text{ cm} = 15 \text{ cm}^2$

$\frac{5}{9}$
Rowling

22834
Finžgar

0,2
Dostojevski

78202
Župančič

0,15
Tolstoj

79106
Pavček

$15 \text{ cm}^2$
Adams

$8 \text{ cm}^2$
Austen

$\frac{2}{2}$
Blyton

22564
Cankar



Guinnessova knjiga rekordov je ena najbolj prodajanih knjig vsako leto. Reši naloge. Pravilne rezultate v sliki pobarvaj in izvedel boš, koliko slovenskih rekordov je bilo predstavljanih v zadnji Guinnessovi knjigi rekordov (leto 2024).

33 dag = 330 g (1)

6 kg = 600 dag (1)

1 hl 100 l = 200 l (1)

2 tedna 5 dni = 19 dni (1)

505 cm = 50 dm 5 cm (1)

15 dl = 150 cl (1)

120 min = 2 ur (1)

6 min 30 s = 390 s (1)

1 leto = 52 tednov (1)

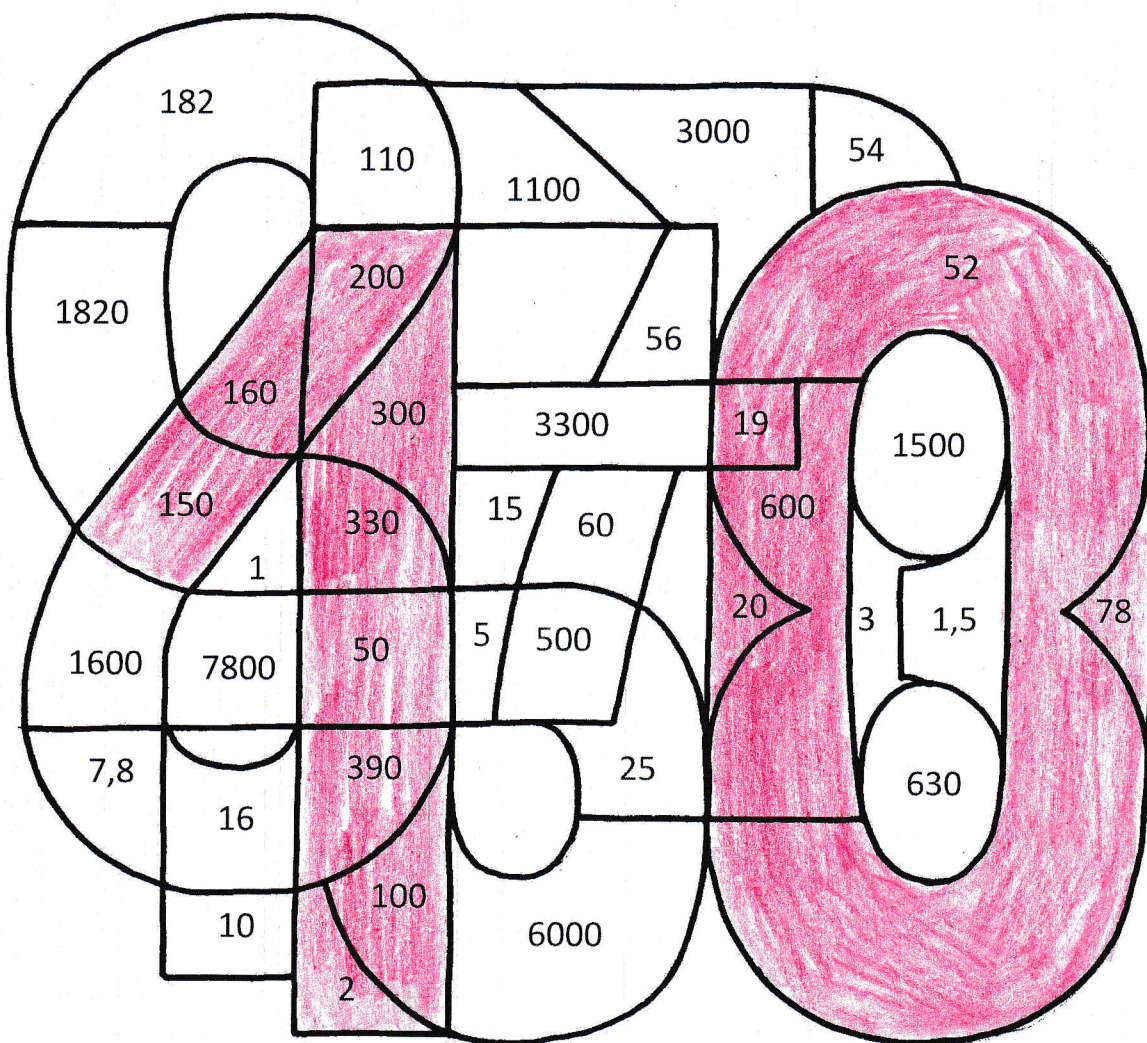
1600 mm = 160 cm (1)

30 l = 300 dl (1)

18 l 20 dl = 20 l (1)

100 000 m = 100 km (1)

780 cm = 78 dm (1)



PRAVILNO POBARVANA POLJA: (17)

15T



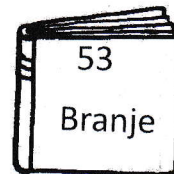
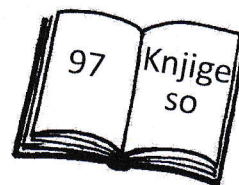
Reši besedilne naloge in pobarvaj knjige s pravilnimi rezultati. Besede v pobarvanih knjigah po vrsti (od zgoraj navzdol) izpiši na črto na dnu strani. Dobil boš rek znanega pisatelja G. R. R. Martina.

- A Aleks bere knjigo, dolgo 219 strani. Prvi dan je prebral 42 strani, drugi dan 38 strani, tretji dan pa pet strani manj kot prvi dan. Koliko strani knjige mora še prebrati?

RAČUN:  $219 - 42 - 38 - 37 = 102$

ODGOVOR:

Prebrati mora še 102 strani knjige.

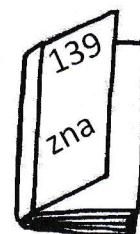


- B Legenda pravi, da se knjižnica v zvezni državi Indiani (Amerika) vsako polno leto pogrezne za približno dva centimetra. Za koliko centimetrov bi se pogreznila do danes, če vemo, da so knjižnico odprli oktobra leta 1970?

RAČUN:  $2023 - 1970 = 53$   
 $53 \cdot 2 = 106$

ODGOVOR:

Do danes bi se pogreznila za 106 cm.

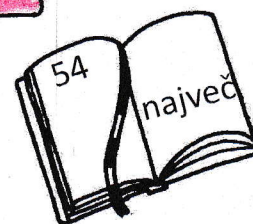


- C Knjiga Diamond Sutra velja za prvo natisnjeno knjigo. Natisnjena je bila na Kitajskem leta 868. Gutenbergova biblija je bila natisnjena leta 1455 in velja za prvo natisnjeno knjigo v Evropi. Prvi slovenski natisnjeni knjigi sta Katekizem in Abecednik, ki sta bili natisnjeni 682 let kasneje kot Diamond Sutra. Katerega leta sta bili natisnjeni?

RAČUN:  $868 + 682 = 1550$

ODGOVOR:

Natisnjeni sta bili l. 1550.



PRAVILNO POBARVANO: (1T)  
PRAVILNO IZPISAN  
REK: (1T)

Martinov rek: " Kdor bere, živi tisoč življenj ."

12T

