

Ime in priimek:

Število točk:



Izračunaj račune. Rezultate poišči v skrivanki in pobarvaj njihova polja. Dobil boš sliko priljubljenega glasbenega inštrumenta.

$$\begin{array}{r} 157 \\ + 355 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 620 \\ - 471 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 525 \\ - \boxed{} \\ \hline 309 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 219 \\ + \boxed{} \\ \hline 380 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{} \\ - 89 \\ \hline 672 \end{array}$$

četrtnina od 24 = _____

polovica od 18 = _____

$8 \cdot \underline{\hspace{1cm}} = 56$

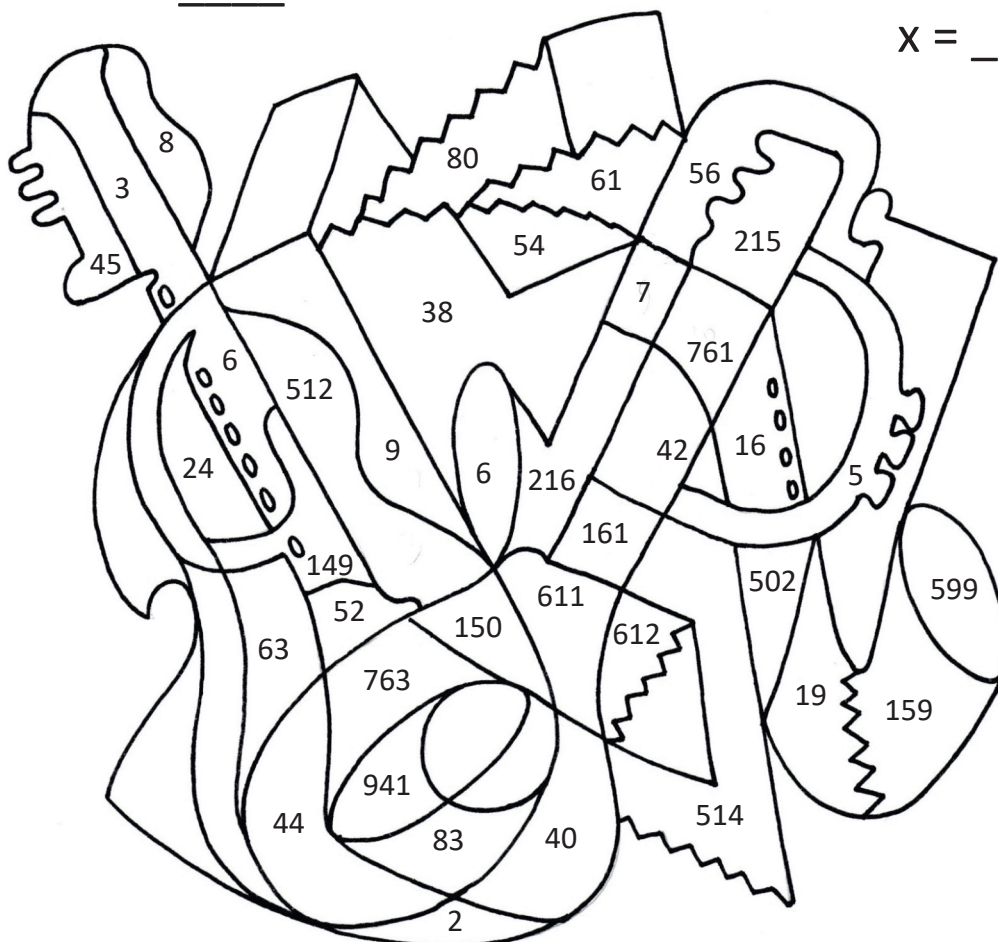
$6 \cdot 7 = \underline{\hspace{1cm}}$

$\underline{\hspace{1cm}} : 9 = 6$

$6 + 4 \cdot 8 = \underline{\hspace{1cm}}$

$6 \cdot x = 36$

$x = \underline{\hspace{1cm}}$





Pretvori in izračunaj merske enote. Pravilne rezultate poišči v tabeli.
 Črke pod rezultati prepiši k računom. Ugotovil boš, katera znana oseba je bila mojster v igranju na glasbilo iz prve naloge.

- | | | | |
|------------------------------|----------------------|-----------------------------|----------------------|
| _____ dni + 165 dni = 1 leto | <input type="text"/> | 300 g + _____ g = 1 kg | <input type="text"/> |
| 8 ur + _____ ur = 1 dan | <input type="text"/> | pol metra = _____ cm | <input type="text"/> |
| 300 kg + _____ kg = 1 t | <input type="text"/> | _____ dl = pol litra | <input type="text"/> |
| 60 dag + _____ dag = 1 kg | <input type="text"/> | 40 min + _____ min = 1 h | <input type="text"/> |
| 3 dl + _____ dl = 1 l | <input type="text"/> | pol dneva = _____ ur | <input type="text"/> |
| 2 dm + _____ dm = 1 m | <input type="text"/> | 4 dni + _____ dni = 2 tedna | <input type="text"/> |
| | | _____ cm + 70 cm = 1 m | <input type="text"/> |

60 J	9 S	300 A	16 L	4 N
700 A	18 Z	50 V	1000 B	30 K
8 O	12 N	365 Ž	25 G	40 V
5 S	20 E	24 C	650 F	200 S
1 P	70 U	10 I	7 K	3 T





Nadaljuj zaporedja. Zadnje številke poišči v spodnjih klobukih in jih po vrsti prepiši v okvirčke. Dobil boš naslov znane skladbe.

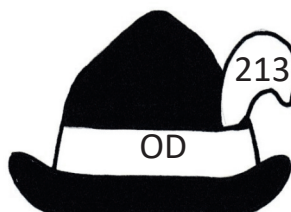
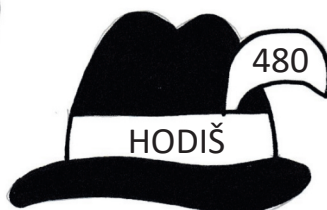
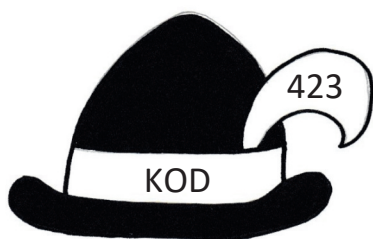
187, 287, 387, _____, _____, _____, _____

73, 93, 113, _____, _____, _____, _____

73, 123, 173, _____, _____, _____, _____

440, 445, 450, _____, _____, _____, _____

530, 520, 510, _____, _____, _____, _____





Reši naloge. Spodaj so v marelah napisani rezultati. Besede pod
pravilnimi rezultati po vrsti prepiši v spodnje okvirčke in dobiš boš
naslov znane skladbe.

A Mešani pevski zbor ima 24 članov. Četrtnina je pevk. Koliko je pevcev?

Račun: _____



B Vstopnica za muzikal Mamma Mia stane 34 EUR. Koliko denarja bo
ostalo Darji, če kupi dve vstopnici in plača s stotimi evri?

Račun: _____

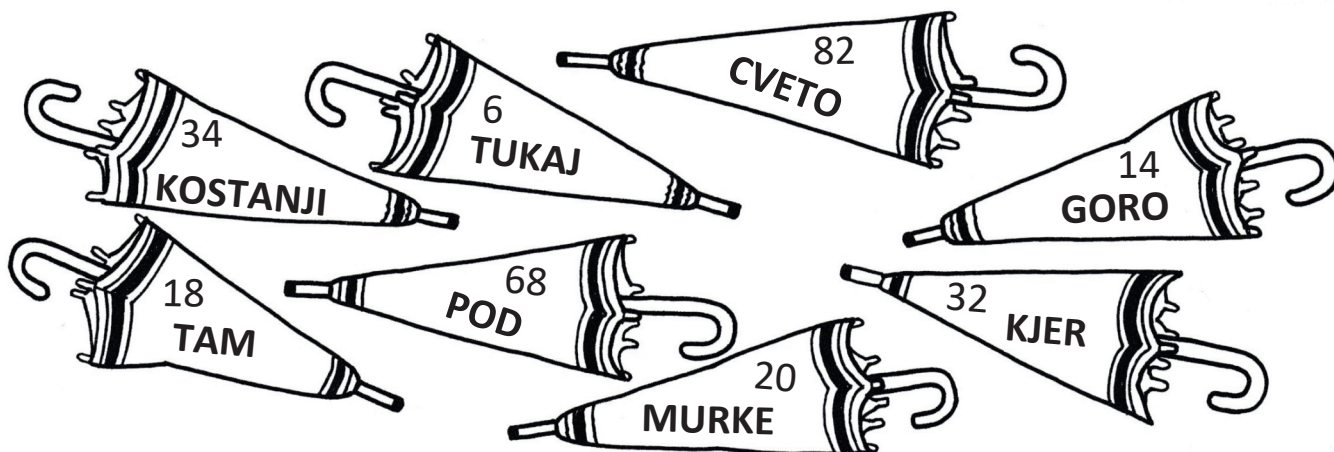
C Marec je bil sončen, polovico meseca aprila je deževalo, v maju pa je
deževalo le 5 dni. Koliko dni je bilo to pomlad deževnih?

Račun: _____



Č Za muzikal Mamma Mia so organizatorji prodali 393 vstopnic
za dvorano ter 75 vstopnic za balkon. Vseh sedežev je 550.
Koliko vstopnic je še na voljo?

Račun: _____



Naslov skladbe je

