

Ime in priimek:

Število točk: 

1

Reši račune. Rezultate po vrsti poveži s črto. Izvedel boš, s čim sta se peljala Mina in Tomaž.

$$\begin{array}{r} 1 \quad 82 \\ - 79 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \quad 24 \\ + 67 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \quad 91 \\ - 19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \quad 64 \\ - 38 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \quad 59 \\ + 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \quad 80 \\ - 29 \\ \hline \end{array}$$

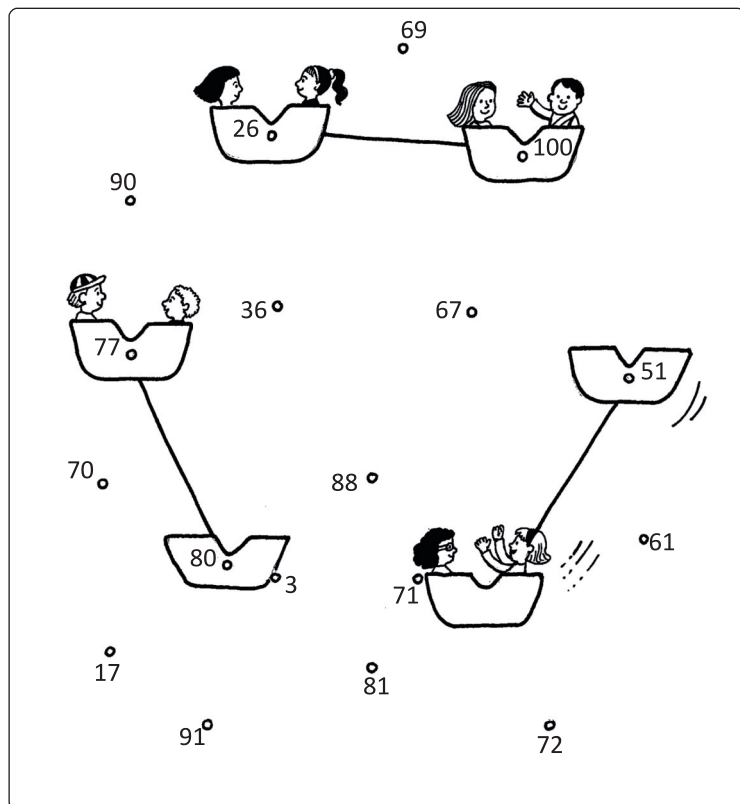
$$\begin{array}{r} 7 \quad 47 \\ + 53 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \quad 15 \\ + 29 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \quad 27 \\ + 35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 36 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 9 \\ \hline \end{array}$$



2

Zmnoži. Prečrtaj igrače s pravimi rezultati. Igračo, ki ostane, je Tomaž zadel z žogico in jo za nagrado odnesel domov. Katero igračo je Tomaž odnesel domov?

$$3 \cdot 4 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$0 \cdot 3 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$8 \cdot 2 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$3 \cdot 10 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$8 \cdot \underline{\hspace{2cm}} = 32$$

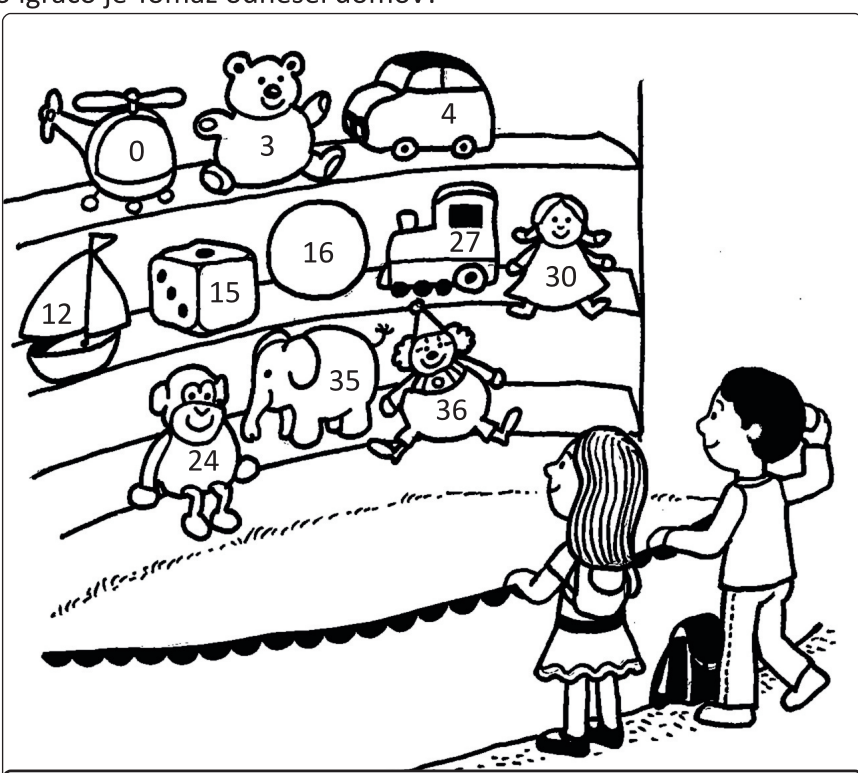
$$7 \cdot 5 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$5 \cdot 3 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$7 \cdot \underline{\hspace{2cm}} = 21$$

$$9 \cdot 4 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$9 \cdot 3 = \underline{\hspace{2cm}}$$

Tomaž je domov odnesel                           .

3

Reši račune. Pobarvaj polja s pravilnimi rezultati. Pokazala se ti bo pot, po kateri je vlakec odpeljal Mino in Tomaža.

$4 + 89 = \underline{\quad}$

$33 + 47 = \underline{\quad}$

$23 - 19 = \underline{\quad}$

$78 - \underline{\quad} = 20$

$66 + 25 = \underline{\quad}$

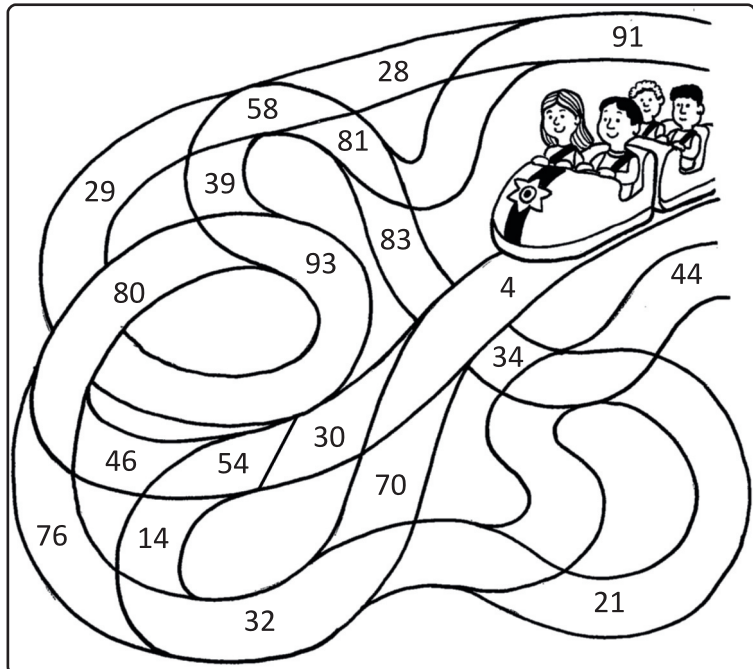
$67 - 38 = \underline{\quad}$

$54 + \underline{\quad} = 82$

$92 - 46 = \underline{\quad}$

$17 + 37 = \underline{\quad}$

$86 - 56 = \underline{\quad}$



4

Reši naloge. Rezultati so napisani v balonih. Pravilne obkroži.

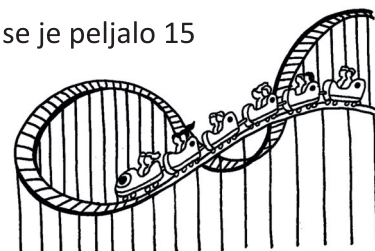
- A Mina je na potepanju po zabaviščnem parku pojedla dve slatkorni peni, Tomaž pa tri sladolede. Slatkorna pena stane 2 evra, sladoled pa 1 evro.  
**Koliko denarja jima je še ostalo, če sta imela 10 evrov?**

Račun: \_\_\_\_\_



- B S hitrostnim vlakcem se je dopoldne peljalo 48 otrok. Popoldne pa se je peljalo 15 otrok manj kot dopoldne.  
**Koliko otrok se je s hitrostnim vlakcem peljalo v celiem dnevnu?**

Račun: \_\_\_\_\_



- C Pred slaščičarno v zabaviščnem parku so ponudili rolado velikanko, ki je bila dolga 5 metrov. V eni uri so razrezali in obiskovalcem razdelili 30 dm rolade.  
**Koliko metrov rolade je še ostalo za kasneje?**

Račun: \_\_\_\_\_

