

Pisano zbrajanje i oduzimanje troznamenkastih brojeva

1. Zbroji!

$$\begin{array}{r} 234 \\ +432 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 561 \\ +325 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 382 \\ +568 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 487 \\ +423 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 681 \\ +279 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 374 \\ +577 \\ \hline \end{array}$$

2. Oduzmi!

$$\begin{array}{r} 896 \\ -673 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 763 \\ -438 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 639 \\ -399 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 936 \\ -267 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 848 \\ -484 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 512 \\ -358 \\ \hline \end{array}$$

3. Zbroju brojeva 451 i 289 dodaj broj 217.

4. Razlici brojeva 895 i 531 dodaj 456.

5. Na božićnom sajmu ima 563 medenjaka, paprenjaka 312 manje nego medenjaka.

Koliko ukupno medenjaka i paprenjaka ima na božićnom sajmu?

6. Iva je uštedjela 385 kuna za poklone za mamu i brata.
Mamin poklon platila je 235 kuna, a bratov 103 kune manje.
Koliko je Iva platila bratov poklon?
Koliko je Iva potrošila kuna na poklone?

9. Zeko pakuju jaja za djecu u tri sela.
U prvom selu ima 378 djece.
U drugom 213 djece manje nego u prvom selu.
U trećem selu ima 146 djece više nego u drugom selu.
Koliko je jaja zeko morao pripremiti za sva tri sela?