



Писмено сабирање без прелаза

1. Израчунај:

$$\begin{array}{r} 124 \\ +675 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 543 \\ +126 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 819 \\ +180 \\ \hline \end{array}$$

2. Збир бројева 132 и 251 увећај за 216.

3. На такмичењу тим А је освојио 415 поена, а тим Б је освојио 484 поена више него тим А. Колико поена је сакупио тим Б?

4. Марија има 311 сличица за албум, а Тамара има 245 сличица више од Марије. Колико сличица имају заједно?

5. Састави текст задатка на основу израза и реши задатак:

$$351 + 111 + 527 =$$

Решења:

1.

$$\begin{array}{r} 124 \\ +675 \\ \hline 799 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 543 \\ +126 \\ \hline 639 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 819 \\ +180 \\ \hline 999 \end{array}$$

2. 132

$$\begin{array}{r} 251 \\ +216 \\ \hline 599 \end{array}$$

3. 484

$$\begin{array}{r} +415 \\ \hline 899 \end{array}$$

4. 311

$$\begin{array}{r} 311 \\ +245 \\ \hline 867 \end{array}$$

5. Камион је првог дана прешао 351 километар, другог дана 111 километара и трећег дана 527 километара. Колики је пут прешао овај камион за три дана?

$$\begin{array}{r} 351 \\ 111 \\ +517 \\ \hline 979 \end{array}$$