

Ime i Prezime : \_\_\_\_\_

Datum : \_\_\_\_\_

matematika.

otroci.org

### TEKSTUALNO ZBRAJANJE I ODUZIMANJE

1. Umetni nedostajuće brojeve.

$$\begin{array}{r} \_ \_ \_ 1 \\ + 23 \_ \\ \hline 514 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 49 \_ \\ + \_ 1 2 \\ \hline 5 \_ 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \_ 5 \\ + 19 \_ \\ \hline 1 \_ 0 0 \end{array}$$

2. Izračunaj.

$$\begin{array}{r} 412 \\ + 223 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 615 \\ + 329 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 291 \\ + 458 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 399 \\ + 487 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 894 \\ - 258 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 456 \\ - 312 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 752 \\ - 417 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 963 \\ - 258 \\ \hline \end{array}$$

3. Zbroj dva broja je 859. Drugi zbroj je 348. Koliko je prvi zbroj?

R:

O:

4. K razlici brojeva 568 i 426 dodaj zbroj brojeva 123 i 321. Koliko dobiješ?

R:

O: