

$$\begin{array}{r} 2 \quad a) \quad 4712 \\ + \quad 856 \\ + \quad 2173 \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} b) \quad 704 \\ + \quad 1256 \\ + \quad 2579 \\ \hline \hline \end{array}$$



- 3 Jsou čísla dole napsána správně pod sebou? Úlohu zapiš správně a vypočítej. Čísla zůstanou stejná!

$$\begin{array}{r} a) \quad 4215 \\ + \quad 317 \\ + \quad 48 \\ + \quad 1057 \\ \hline \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} \hline \\ \hline \end{array}$$

- 4 Také tuto úlohu zapiš správně a vypočítej. Čísla zůstanou stejná!

$$\begin{array}{r} a) \quad 3019 \\ + \quad 79 \\ + \quad 109 \\ + \quad 1432 \\ \hline \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} \hline \\ \hline \end{array}$$

- 5 Sečti čísla 4 125, 173, 892 a 1 708. Při zápisu dávej pozor na to, aby jednotky (J) byly pod jednotkami, desítky (D) pod desítkami atd.

- 6 a) Sečti 821, 3 710, 210, 1 765.
b) Vypočítej $1\,251 + 28 + 108 + 4\,205$.

- 7 Najdeš chybějící číslice?

$$\begin{array}{r} a) \quad 2_31 \\ + \quad 167_ \\ + \quad 52_7 \\ \hline \quad _317 \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} b) \quad 3_ _1 \\ + \quad 976 \\ + \quad 5432 \\ \hline \quad _82_ \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} c) \quad _ _81 \\ + \quad 387_ \\ + \quad 15_7 \\ \hline \quad 8220 \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} d) \quad _300 \\ + \quad 2_61 \\ + \quad 8_2 \\ \hline \quad 771_ \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} e) \quad 256_ \\ + \quad 3_4 \\ + \quad 6_06 \\ \hline \quad _129 \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} f) \quad 42_3 \\ + \quad _241 \\ + \quad 241_ \\ \hline \quad 9_67 \\ \hline \hline \end{array}$$

