

## МАТЕМАТИЧНА ПОДРОЖ

**Умови конкурсу.** Щоб допомогти Фігурці дістатися будиночка, потрібно обчислити вирази. Якщо правильно виконаєш усі завдання, то отримаєш право розфарбувати будиночок Фігурки!



$$\begin{array}{r} \bigcirc \\ -54 \\ \hline 28 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \bigcirc \\ -73 \\ \hline 46 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \bigcirc \\ -83 \\ \hline 44 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \bigcirc \\ -90 \\ \hline 61 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \bigcirc \\ +376 \\ \hline 782 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \bigcirc \\ +429 \\ \hline 384 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \bigcirc \\ -327 \\ \hline 158 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \bigcirc \\ -615 \\ \hline 425 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \bigcirc \\ \times 52 \\ \hline 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \bigcirc \\ \times 18 \\ \hline 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \bigcirc \\ \times 34 \\ \hline 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \bigcirc \\ \times 82 \\ \hline 2 \end{array}$$



$$\bigcirc \quad 65 : 5 = \square$$

$$\bigcirc \quad 96 : 8 = \square$$

$$\bigcirc \quad 8 \cdot 20 = \square$$

$$\bigcirc \quad 100 : 10 = \square$$



$$\bigcirc \quad 20 : 9 = \square \text{ (ост. )}$$



$$\bigcirc \quad 700 : 7 = \square$$

$$\bigcirc \quad 14 : 4 = \square \text{ (ост. )}$$