



Практика сложения (6)

Имя:

Решите каждую задачу.

$$\begin{array}{cccccccccc} 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 \\ + 1 & + 9 & + 5 & + 10 & + 7 & + 4 & + 8 & + 3 & + 2 & + 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{cccccccccc}
 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 \\
 + 4 & + 3 & + 9 & + 8 & + 6 & + 7 & + 2 & + 1 & + 10 & + 5
 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc}
 6 & & 6 & & 6 & & 6 & & 6 & & 6 & & 6 \\
 + 8 & & + 2 & & + 9 & & + 10 & & + 1 & & + 7 & & + 5 \\
 \hline
\end{array}$$

$$\begin{array}{cccccccccc}
 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 \\
 + 2 & + 7 & + 8 & + 5 & + 1 & + 6 & + 9 & + 10 & + 4 & + 3
 \end{array}$$

$$6 \quad 6 \quad 6$$

$$+ 8 \quad + 3 \quad + 7 \quad + 9 \quad + 2 \quad + 4 \quad + 10 \quad + 5 \quad + 6 \quad + 1$$

$$10 \quad 6 \quad 2 \quad 7 \quad 9 \quad 8 \quad 4 \quad 3 \quad 1 \quad 5$$

$$+ 6 \quad + 6$$

5 1 3 4 10 7 9 2 8 6

3 5 6 8 7 2 9 10 1 4



Практика сложения (6)

Имя: Ключ к правильным ответам

Решите каждую задачу.

$$\begin{array}{cccccccccc}
 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 \\
 + 1 & + 9 & + 5 & + 10 & + 7 & + 4 & + 8 & + 3 & + 2 & + 6 \\
 \hline
 7 & 15 & 11 & 16 & 13 & 10 & 14 & 9 & 8 & 12
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 \\
 + 4 & + 3 & + 9 & + 8 & + 6 & + 7 & + 2 & + 1 & + 10 & + 5 \\
 \hline
 10 & 9 & 15 & 14 & 12 & 13 & 8 & 7 & 16 & 11
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ + 8 \\ \hline 14 \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ + 2 \\ \hline 8 \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ + 9 \\ \hline 15 \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ + 10 \\ \hline 16 \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ + 1 \\ \hline 7 \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ + 7 \\ \hline 13 \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ + 5 \\ \hline 11 \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ + 4 \\ \hline 10 \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ + 6 \\ \hline 12 \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ + 3 \\ \hline 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 \\
 + 2 & + 7 & + 8 & + 5 & + 1 & + 6 & + 9 & + 10 & + 4 & + 3 \\
 \hline
 8 & 13 & 14 & 11 & 7 & 12 & 15 & 16 & 10 & 9
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ + 8 \\ \hline 14 \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ + 3 \\ \hline 9 \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ + 7 \\ \hline 13 \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ + 9 \\ \hline 15 \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ + 2 \\ \hline 8 \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ + 4 \\ \hline 10 \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ + 10 \\ \hline 16 \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ + 5 \\ \hline 11 \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ + 6 \\ \hline 12 \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ + 1 \\ \hline 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 & 4 & 9 & 1 & 6 & 10 & 8 & 2 & 5 & 3 \\ + 6 & + 6 & + 6 & + 6 & + 6 & + 6 & + 6 & + 6 & + 6 & + 6 \\ \hline 13 & 10 & 15 & 7 & 12 & 16 & 14 & 8 & 11 & 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 10 & 6 & 2 & 7 & 9 & 8 & 4 & 3 & 1 & 5 \\
 + 6 & + 6 & + 6 & + 6 & + 6 & + 6 & + 6 & + 6 & + 6 & + 6 \\
 \hline
 16 & 12 & 8 & 13 & 15 & 14 & 10 & 9 & 7 & 11
 \end{array}$$

$$\begin{array}{cccccccccc} 6 & 2 & 10 & 5 & 9 & 3 & 1 & 8 & 4 & 7 \\ + 6 & + 6 & + 6 & + 6 & + 6 & + 6 & + 6 & + 6 & + 6 & + 6 \\ \hline 12 & 8 & 16 & 11 & 15 & 9 & 7 & 14 & 10 & 13 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 5 & 1 & 3 & 4 & 10 & 7 & 9 & 2 & 8 & 6 \\
 + 6 & + 6 & + 6 & + 6 & + 6 & + 6 & + 6 & + 6 & + 6 & + 6 \\
 \hline
 11 & 7 & 9 & 10 & 16 & 13 & 15 & 8 & 14 & 12
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 & 5 & 6 & 8 & 7 & 2 & 9 & 10 & 1 & 4 \\ + 6 & + 6 & + 6 & + 6 & + 6 & + 6 & + 6 & + 6 & + 6 & + 6 \\ \hline 9 & 11 & 12 & 14 & 13 & 8 & 15 & 16 & 7 & 10 \end{array}$$