



Практика сложения (6)

Имя:

Решите каждую задачу.

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

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

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

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

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

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

$$+ 6 \quad + 6$$

7 5 10 9 8 2 1 4 3 6
+ 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6

5 10 9 2 6 7 8 3 4 1

10 9 5 4 1 8 3 7 2 6



Практика сложения (6)

Имя: **Ключ к правильным ответам**

Решите каждую задачу.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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