

2

$$\begin{aligned}2 + 1 &= 3 \\2 + 2 &= 4 \\2 + 3 &= 5 \\2 + 4 &= 6 \\2 + 5 &= 7 \\2 + 6 &= 8 \\2 + 7 &= 9 \\2 + 8 &= 10 \\2 + 9 &= 11 \\2 + 10 &= 12\end{aligned}$$

3

$$\begin{aligned}3 + 1 &= 4 \\3 + 2 &= 5 \\3 + 3 &= 6 \\3 + 4 &= 7 \\3 + 5 &= 8 \\3 + 6 &= 9 \\3 + 7 &= 10 \\3 + 8 &= 11 \\3 + 9 &= 12 \\3 + 10 &= 13\end{aligned}$$

4

$$\begin{aligned}4 + 1 &= 5 \\4 + 2 &= 6 \\4 + 3 &= 7 \\4 + 4 &= 8 \\4 + 5 &= 9 \\4 + 6 &= 10 \\4 + 7 &= 11 \\4 + 8 &= 12 \\4 + 9 &= 13 \\4 + 10 &= 14\end{aligned}$$

5

$$\begin{aligned}5 + 1 &= 6 \\5 + 2 &= 7 \\5 + 3 &= 8 \\5 + 4 &= 9 \\5 + 5 &= 10 \\5 + 6 &= 11 \\5 + 7 &= 12 \\5 + 8 &= 13 \\5 + 9 &= 14 \\5 + 10 &= 15\end{aligned}$$

2

$$\begin{aligned}2 + 1 &= 3 \\2 + 2 &= 4 \\2 + 3 &= 5 \\2 + 4 &= 6 \\2 + 5 &= 7 \\2 + 6 &= 8 \\2 + 7 &= 9 \\2 + 8 &= 10 \\2 + 9 &= 11 \\2 + 10 &= 12\end{aligned}$$

3

$$\begin{aligned}3 + 1 &= 4 \\3 + 2 &= 5 \\3 + 3 &= 6 \\3 + 4 &= 7 \\3 + 5 &= 8 \\3 + 6 &= 9 \\3 + 7 &= 10 \\3 + 8 &= 11 \\3 + 9 &= 12 \\3 + 10 &= 13\end{aligned}$$

4

$$\begin{aligned}4 + 1 &= 5 \\4 + 2 &= 6 \\4 + 3 &= 7 \\4 + 4 &= 8 \\4 + 5 &= 9 \\4 + 6 &= 10 \\4 + 7 &= 11 \\4 + 8 &= 12 \\4 + 9 &= 13 \\4 + 10 &= 14\end{aligned}$$

5

$$\begin{aligned}5 + 1 &= 6 \\5 + 2 &= 7 \\5 + 3 &= 8 \\5 + 4 &= 9 \\5 + 5 &= 10 \\5 + 6 &= 11 \\5 + 7 &= 12 \\5 + 8 &= 13 \\5 + 9 &= 14 \\5 + 10 &= 15\end{aligned}$$

Tables d'addition

**6**

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

7

$$\begin{aligned}7 + 1 &= 8 \\7 + 2 &= 9 \\7 + 3 &= 10 \\7 + 4 &= 11 \\7 + 5 &= 12 \\7 + 6 &= 13 \\7 + 7 &= 14 \\7 + 8 &= 15 \\7 + 9 &= 16 \\7 + 10 &= 17\end{aligned}$$

8

$$\begin{aligned}8 + 1 &= 9 \\8 + 2 &= 10 \\8 + 3 &= 11 \\8 + 4 &= 12 \\8 + 5 &= 13 \\8 + 6 &= 14 \\8 + 7 &= 15 \\8 + 8 &= 16 \\8 + 9 &= 17 \\8 + 10 &= 18\end{aligned}$$

9

$$\begin{aligned}9 + 1 &= 10 \\9 + 2 &= 11 \\9 + 3 &= 12 \\9 + 4 &= 13 \\9 + 5 &= 14 \\9 + 6 &= 15 \\9 + 7 &= 16 \\9 + 8 &= 17 \\9 + 9 &= 18 \\9 + 10 &= 19\end{aligned}$$

Tables d'addition

**6**

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

7

$$\begin{aligned}7 + 1 &= 8 \\7 + 2 &= 9 \\7 + 3 &= 10 \\7 + 4 &= 11 \\7 + 5 &= 12 \\7 + 6 &= 13 \\7 + 7 &= 14 \\7 + 8 &= 15 \\7 + 9 &= 16 \\7 + 10 &= 17\end{aligned}$$

8

$$\begin{aligned}8 + 1 &= 9 \\8 + 2 &= 10 \\8 + 3 &= 11 \\8 + 4 &= 12 \\8 + 5 &= 13 \\8 + 6 &= 14 \\8 + 7 &= 15 \\8 + 8 &= 16 \\8 + 9 &= 17 \\8 + 10 &= 18\end{aligned}$$

9

$$\begin{aligned}9 + 1 &= 10 \\9 + 2 &= 11 \\9 + 3 &= 12 \\9 + 4 &= 13 \\9 + 5 &= 14 \\9 + 6 &= 15 \\9 + 7 &= 16 \\9 + 8 &= 17 \\9 + 9 &= 18 \\9 + 10 &= 19\end{aligned}$$