



جمع ثلاثة أعداد

الصف الثاني /

الاسم /

أجدُ ناتجَ الجَمْعِ:

$$\begin{array}{r} 6 \\ 4 \\ \hline 0 + \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ 4 \\ \hline 3 + \end{array} \quad \begin{array}{r} 3 \\ 3 \\ \hline 9 + \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ 2 \\ \hline 8 + \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ 5 \\ 4 \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ 4 \\ \hline 0 + \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ 4 \\ \hline 2 + \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ 6 \\ \hline 6 + \end{array} \quad \begin{array}{r} 3 \\ 3 \\ \hline 0 + \end{array} \quad \begin{array}{r} 1 \\ 9 \\ 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ 6 \\ \hline 6 + \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \\ 8 \\ \hline 1 + \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 \\ 2 \\ \hline 6 + \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ 1 \\ \hline 6 + \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ 3 \\ \hline 0 + \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ 6 \\ \hline 3 + \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ 8 \\ \hline 2 + \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ 9 \\ \hline 2 + \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ 2 \\ \hline 6 + \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ 3 \\ \hline 3 + \end{array}$$