

Calcul

CE2

① Effectue ces additions.

$$\begin{array}{r} 3 \textcircled{1} 9 \\ + 7 5 8 \\ \hline = 1 0 8 7 \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 7 0 5 \\ + 9 2 \\ \hline = 7 9 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \textcircled{1} 8 \\ + 2 7 9 \\ \hline = 6 6 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \textcircled{1} 4 \\ + 4 0 2 \\ \hline = 9 5 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \textcircled{1} 8 \\ + 6 9 5 \\ \hline = 9 9 3 5 \end{array}$$

② Pose et effectue ces additions.

[146 + 254]

[680 + 443]

[45 + 827 + 9]

[227 + 625]

[597 + 354]

[6734 + 84 + 7]

$$\begin{array}{r} 1 \textcircled{1} 4 6 \\ + 2 5 4 \\ \hline = 4 0 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \textcircled{1} 8 0 \\ + 4 4 3 \\ \hline = 1 1 2 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \textcircled{2} 7 \\ + 4 5 \\ \hline = 8 8 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \textcircled{2} 7 \\ + 6 2 5 \\ \hline = 8 5 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \textcircled{3} 7 \\ + 3 5 4 \\ \hline = 9 5 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \textcircled{4} 4 \\ + 8 4 \\ \hline = 6 8 2 5 \end{array}$$

③ Résous ce problème.

Le Moyen Âge a débuté en 476 et a pris fin 1 016 ans plus tard quand Christophe Colomb a découvert l'Amérique. En quelle année le Moyen Âge s'est-il terminé ?

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

<https://laclassedelene.fr/>

