

Correction du mardi 1<sup>er</sup> février

$$\begin{array}{r}
 \textcircled{1} \quad \textcircled{2} \quad \textcircled{3} \\
 1 \quad 3 \quad 4 \quad 5 \\
 + \quad \quad 6 \quad 7 \quad 3 \\
 + \quad 3 \quad 4 \quad 9 \quad 8 \\
 \hline
 5 \quad 5 \quad 1 \quad 6
 \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r}
 \quad \quad 3 \quad 2 \quad 4 \\
 \times \quad \quad \quad 6 \\
 \hline
 1 \quad 9 \quad 4 \quad 4 \quad \textcircled{1} \textcircled{2}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \quad \quad \quad 4 \quad 3 \quad 5 \\
 \times \quad \quad \quad 2 \quad 4 \\
 \hline
 8 \quad 7 \quad 4 \quad 0 \quad \textcircled{3} \textcircled{4} \\
 + \quad 8 \quad 7 \quad 0 \quad 0 \quad \textcircled{5} \\
 \hline
 1 \quad 0 \quad 4 \quad 4 \quad 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \overbrace{1 \quad 3 \quad 6} \\
 - \quad 1 \quad 2 \quad \downarrow \\
 \hline
 0 \quad 1 \quad 6 \\
 - \quad 1 \quad 6 \\
 \hline
 0
 \end{array}
 \quad \left| \quad \begin{array}{r}
 4 \\
 \hline
 3 \quad 4
 \end{array}
 \right.$$