

Exercice 1

$$\begin{array}{r} 9\,6,9 \\ - 4\,7,2 \\ \hline 4\,9,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\,6,2 \\ - 1\,5,9 \\ \hline 0,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\,1,1 \\ - 2\,5,8 \\ \hline 3\,5,3 \end{array}$$

Exercice 2

$$\begin{array}{r} 5\,3,2 \\ - 2\,5,8 \\ \hline 2\,7,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\,9,9 \\ - 1\,9,2 \\ \hline 1\,0,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\,1,1 \\ - 1\,2,5 \\ \hline 4\,8,6 \end{array}$$

Exercice 3

$$\begin{array}{r} 5\,8,9 \\ - 3\,9,7 \\ \hline 1\,9,2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\,5,2 \\ - 6\,8,6 \\ \hline 1\,6,6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\,4 \\ - 2\,4 \\ \hline 5\,0 \end{array}$$

Exercice 4

$$\begin{array}{r} 8\,6,3 \\ - 5\,0,2 \\ \hline 3\,6,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\,7,5 \\ - 6\,2,4 \\ \hline 3\,5,1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\,3,1 \\ - 1\,4,3 \\ \hline 1\,8,8 \end{array}$$

Exercice 5

$$\begin{array}{r} 5\,5,3 \\ - 2\,3,6 \\ \hline 3\,1,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\,1,7 \\ - 2\,4,4 \\ \hline 2\,7,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\,7,3 \\ - 2\,5 \\ \hline 2\,2,3 \end{array}$$