

**Exercice 1**

Calculer le résultat des additions posées suivantes :

$$\begin{array}{r} 761,13 \\ + 51,38 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 607,54 \\ + 39,59 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 640,57 \\ + 10,3 \\ \hline \end{array}$$

**Exercice 2**

Calculer le résultat des additions posées suivantes :

$$\begin{array}{r} 730,79 \\ + 50,65 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 694,86 \\ + 54,63 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 656,12 \\ + 76,28 \\ \hline \end{array}$$

**Exercice 3**

Calculer le résultat des additions posées suivantes :

$$\begin{array}{r} 614,86 \\ + 87,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 740,37 \\ + 14,19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 565,75 \\ + 71,45 \\ \hline \end{array}$$

**Exercice 4**

Calculer le résultat des additions posées suivantes :

$$\begin{array}{r} 636,24 \\ + 49,45 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 725,83 \\ + 65,81 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 822,73 \\ + 48,94 \\ \hline \end{array}$$

**Exercice 5**

Calculer le résultat des additions posées suivantes :

$$\begin{array}{r} 754,76 \\ + 42,46 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 505,39 \\ + 36,58 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 768,61 \\ + 59,86 \\ \hline \end{array}$$