

**Exercice 1**

Calculer le résultat des divisions posées suivantes :

$$\begin{array}{r|l} 16900 & 50 \\ \hline & \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 5548 & 19 \\ \hline & \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 11960 & 26 \\ \hline & \end{array}$$

**Exercice 2**

Calculer le résultat des divisions posées suivantes :

$$\begin{array}{r|l} 5000 & 10 \\ \hline & \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 13376 & 44 \\ \hline & \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 10348 & 26 \\ \hline & \end{array}$$

**Exercice 3**

Calculer le résultat des divisions posées suivantes :

$$\begin{array}{r|l} 6420 & 20 \\ \hline & \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 8708 & 28 \\ \hline & \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 7163 & 19 \\ \hline & \end{array}$$

**Exercice 4**

Calculer le résultat des divisions posées suivantes :

$$\begin{array}{r|l} 10730 & 37 \\ \hline & \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 9118 & 47 \\ \hline & \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 22800 & 48 \\ \hline & \end{array}$$

**Exercice 5**

Calculer le résultat des divisions posées suivantes :

$$\begin{array}{r|l} 3072 & 12 \\ \hline & \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 10252 & 44 \\ \hline & \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 16960 & 40 \\ \hline & \end{array}$$

**Exercice 6**

Calculer le résultat des divisions posées suivantes :

$$\begin{array}{r|l} 10290 & 21 \\ \hline & \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 14852 & 47 \\ \hline & \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 10626 & 23 \\ \hline & \end{array}$$

**Exercice 7**

Calculer le résultat des divisions posées suivantes :

$$\begin{array}{r|l} 20205 & 45 \\ \hline & \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 10912 & 31 \\ \hline & \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 13850 & 50 \\ \hline & \end{array}$$

**Exercice 8**

Calculer le résultat des divisions posées suivantes :

$$\begin{array}{r|l} 5580 & 45 \\ \hline & \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 11000 & 22 \\ \hline & \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 7128 & 33 \\ \hline & \end{array}$$