



(16)

Pour effectuer une multiplication, il faut toujours commencer à effectuer les calculs par la DROITE, et bien faire attention au décalage quand on pose des multiplications à plus de deux chiffres.

• **Calcule en colonnes :**

$$\begin{array}{r} 49 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 85 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 16 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 87 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 99 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 143 \\ \times 11 \\ \hline \end{array}$$

+

.....

$$\begin{array}{r} 215 \\ \times 10 \\ \hline \end{array}$$

+

.....

$$\begin{array}{r} 374 \\ \times 17 \\ \hline \end{array}$$

+

.....

$$\begin{array}{r} 193 \\ \times 21 \\ \hline \end{array}$$

+

.....

$$\begin{array}{r} 404 \\ \times 26 \\ \hline \end{array}$$

+

.....

$$\begin{array}{r} 254 \\ \times 61 \\ \hline \end{array}$$

+

.....

$$\begin{array}{r} 782 \\ \times 48 \\ \hline \end{array}$$

+

.....

$$\begin{array}{r} 341 \\ \times 91 \\ \hline \end{array}$$

+

.....

$$\begin{array}{r} 735 \\ \times 56 \\ \hline \end{array}$$

+

.....

$$\begin{array}{r} 567 \\ \times 48 \\ \hline \end{array}$$

+

.....

• **Pose en colonnes et calcule :**

| | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|
| 147 x 16 = | 255 x 29 = | 478 x 48 = | 352 x 33 = |
| 684 x 41 = | 506 x 67 = | 447 x 83 = | 930 x 26 = |