

3A

Calculs en ligne

a) $7 \times 3 = 21$

g) $3 \times 9 = 27$

b) $6 \times 6 = 36$

h) $5 \times 9 = 45$

c) $6 \times 9 = 54$

i) Combien de fois 3 dans 15 ? **5**

d) $9 \times 8 = 72$

J) Combien de fois 3 dans 24 ? **8**

e) $6 \times 3 = 18$

k) Combien de fois 6 dans 30 ? **5**

f) $2 \times 6 = 12$

l) Combien de fois 9 dans 36 ? **4**

3B

Multiplications en ligne

⇒ Pose et calcule ces deux multiplications :

$2 \times 15 = 30$

$4 \times 15 = 60$

⇒ Utilise les résultats obtenus pour calculer, **sans poser les opérations** :

$8 \times 15 = 120$

$15 \times 200 = 3\ 000$

$6 \times 15 = 90$

$15 \times 202 = 3\ 030$

$40 \times 15 = 600$

$15 \times 206 = 3\ 090$

3C

Opérations

$$\begin{array}{r}
 \overset{1}{1\ 5\ 6\ 7} \\
 +\ 7\ 2\ 4\ 1 \\
 \hline
 8\ 8\ 0\ 8
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 9\ 0\ 6\ 3 \\
 -\ \overset{1}{1\ 5\ 2\ 6\ 1} \\
 \hline
 3\ 8\ 0\ 2
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 1\ 5\ 6\ 7 \\
 -\ \overset{1}{1\ 7\ 4\ 1} \\
 \hline
 0\ 8\ 2\ 8
 \end{array}$$

3D

Calculs en ligne

a) $9 \times 3 = 27$

g) $4 \times 9 = 36$

b) $6 \times 8 = 48$

h) $6 \times 9 = 54$

c) $7 \times 9 = 63$

i) Combien de fois 3 dans 27 ? **9**

d) $9 \times 9 = 81$

j) Combien de fois 6 dans 42 ? **7**

e) $7 \times 3 = 21$

k) Combien de fois 9 dans 27 ? **3**

f) $3 \times 6 = 18$

l) Combien de fois 9 dans 45 ? **5**