

CM1

CM2

Calcule mentalement en décomposant :

1

$$60 \times 11 = \dots \times \dots + \dots \times \dots$$

$$= \dots + \dots$$

$$= \dots$$

$$72 \times 11 = \dots \times \dots + \dots \times \dots$$

$$= \dots + \dots$$

$$= \dots$$

2

$$60 \times 12 = \dots \times \dots + \dots \times \dots$$

$$= \dots + \dots$$

$$= \dots$$

$$72 \times 12 = \dots \times \dots + \dots \times \dots$$

$$= \dots + \dots$$

$$= \dots$$

CM1

CM2

Calcule mentalement en décomposant :

1

$$\begin{aligned}60 \times 11 &= 60 \times 10 + 60 \times 1 \\ &= 600 + 60 \\ &= 660\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}72 \times 11 &= 72 \times 10 + 72 \times 1 \\ &= 720 + 72 \\ &= 792\end{aligned}$$

2

$$\begin{aligned}60 \times 12 &= 60 \times 10 + 60 \times 2 \\ &= 600 + 120 \\ &= 720\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}72 \times 12 &= 72 \times 10 + 72 \times 2 \\ &= 720 + 144 \\ &= 864\end{aligned}$$

CM1

CM2

Calcule mentalement en décomposant :

1

$$45 \times 11 = \dots \times \dots + \dots \times \dots$$

$$= \dots + \dots$$

$$= \dots$$

$$85 \times 11 = \dots \times \dots + \dots \times \dots$$

$$= \dots + \dots$$

$$= \dots$$

2

$$45 \times 12 = \dots \times \dots + \dots \times \dots$$

$$= \dots + \dots$$

$$= \dots$$

$$85 \times 12 = \dots \times \dots + \dots \times \dots$$

$$= \dots + \dots$$

$$= \dots$$

CM1

CM2

Calcule mentalement en décomposant :

1

$$\begin{aligned}45 \times 11 &= 45 \times 10 + 45 \times 1 \\ &= 450 + 45 \\ &= 495\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}85 \times 11 &= 85 \times 10 + 85 \times 1 \\ &= 850 + 85 \\ &= 935\end{aligned}$$

2

$$\begin{aligned}45 \times 12 &= 45 \times 10 + 45 \times 2 \\ &= 450 + 90 \\ &= 540\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}85 \times 12 &= 85 \times 10 + 85 \times 2 \\ &= 850 + 170 \\ &= 1020\end{aligned}$$

CM1

CM2

Calcule mentalement en décomposant :

1

$$124 \times 11 = \dots \times \dots + \dots \times \dots$$

$$= \dots + \dots$$

$$= \dots$$

$$523 \times 11 = \dots \times \dots + \dots \times \dots$$

$$= \dots + \dots$$

$$= \dots$$

2

$$124 \times 12 = \dots \times \dots + \dots \times \dots$$

$$= \dots + \dots$$

$$= \dots$$

$$523 \times 12 = \dots \times \dots + \dots \times \dots$$

$$= \dots + \dots$$

$$= \dots$$

CM1

CM2

Calcule mentalement en décomposant :

1

$$\begin{aligned}
 124 \times 11 &= 124 \times 10 + 124 \times 1 \\
 &= 1240 + 124 \\
 &= 1364
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 523 \times 11 &= 523 \times 10 + 523 \times 1 \\
 &= 5230 + 523 \\
 &= 5753
 \end{aligned}$$

2

$$\begin{aligned}
 124 \times 12 &= 124 \times 10 + 124 \times 2 \\
 &= 1240 + 248 \\
 &= 1488
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 523 \times 12 &= 523 \times 10 + 523 \times 2 \\
 &= 5230 + 1046 \\
 &= 6276
 \end{aligned}$$

CM1

CM2

Calcule mentalement en décomposant :

1

$$40 \times 13 = \dots \times \dots + \dots \times \dots$$

$$= \dots + \dots$$

$$= \dots$$

$$52 \times 13 = \dots \times \dots + \dots \times \dots$$

$$= \dots + \dots$$

$$= \dots$$

2

$$40 \times 15 = \dots \times \dots + \dots \times \dots$$

$$= \dots + \dots$$

$$= \dots$$

$$52 \times 15 = \dots \times \dots + \dots \times \dots$$

$$= \dots + \dots$$

$$= \dots$$

CM1

CM2

Calcule mentalement en décomposant :

1

$$\begin{aligned}
 40 \times 13 &= 40 \times 10 + 40 \times 3 \\
 &= 400 + 120 \\
 &= 520
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 52 \times 13 &= 52 \times 10 + 52 \times 3 \\
 &= 520 + 156 \\
 &= 676
 \end{aligned}$$

2

$$\begin{aligned}
 40 \times 15 &= 40 \times 10 + 40 \times 5 \\
 &= 400 + 200 \\
 &= 600
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 52 \times 15 &= 52 \times 10 + 52 \times 5 \\
 &= 520 + 260 \\
 &= 780
 \end{aligned}$$



CM1

CM2

Calcule mentalement en décomposant :

1

$$56 \times 13 = \dots \times \dots + \dots \times \dots$$

$$= \dots + \dots$$

$$= \dots$$

$$87 \times 13 = \dots \times \dots + \dots \times \dots$$

$$= \dots + \dots$$

$$= \dots$$

2

$$56 \times 15 = \dots \times \dots + \dots \times \dots$$

$$= \dots + \dots$$

$$= \dots$$

$$87 \times 15 = \dots \times \dots + \dots \times \dots$$

$$= \dots + \dots$$

$$= \dots$$

CM1

CM2

Calcule mentalement en décomposant :

1

$$\begin{aligned}
 56 \times 13 &= 56 \times 10 + 56 \times 3 \\
 &= 560 + 168 \\
 &= 728
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 87 \times 13 &= 87 \times 10 + 87 \times 3 \\
 &= 870 + 261 \\
 &= 1131
 \end{aligned}$$

2

$$\begin{aligned}
 56 \times 15 &= 56 \times 10 + 56 \times 5 \\
 &= 560 + 280 \\
 &= 840
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 87 \times 15 &= 87 \times 10 + 87 \times 5 \\
 &= 870 + 435 \\
 &= 1305
 \end{aligned}$$