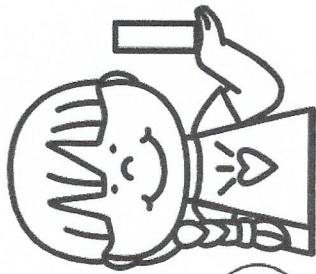


Calcul

CE2

Correction



PRENDRE

① Calcule en 2 min chrono !

$$\begin{array}{r} 3 \times 4 = 12 \\ 5 \times 6 = 30 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \times 5 = 35 \\ 8 \times 9 = 72 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \times 3 = 18 \\ 4 \times 9 = 36 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \times 6 = 24 \\ 2 \times 8 = 16 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \times 3 = 15 \\ 6 \times 9 = 54 \end{array}$$

② Effectue ces multiplications.

$$\begin{array}{r} 35 \\ \times 27 \\ \hline 245 \\ + 700 \\ \hline 945 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43 \\ \times 86 \\ \hline 258 \\ + 3440 \\ \hline 3698 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52 \\ \times 39 \\ \hline 468 \\ + 1560 \\ \hline 2028 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46 \\ \times 17 \\ \hline 322 \\ + 460 \\ \hline 782 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 79 \\ \times 34 \\ \hline 316 \\ + 2370 \\ \hline 2686 \end{array}$$

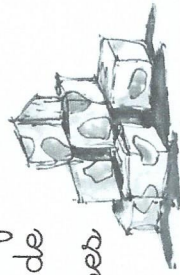
$$\begin{array}{r} 82 \\ \times 65 \\ \hline 410 \\ + 4920 \\ \hline 5330 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 93 \\ \times 28 \\ \hline 744 \\ + 1860 \\ \hline 2604 \end{array}$$



③ Résous ce problème.

Pour fêter les vacances, un chef d'entreprise offre une boîte de 48 nougats à chacun de ses 23 employés.



Combien de nougats a-t-il offerts ce jour-là ?

Je cherche le nombre de nougats offerts

$$48 \times 23 = 1104$$

Le chef d'entreprise a offert 1104 nougats

$$\begin{array}{r} 48 \\ \times 23 \\ \hline 144 \\ + 960 \\ \hline 1104 \end{array}$$

<https://laclassebleue.fr/>

Calcul / multiplication posée (Multiplicateur à 2 chiffres)