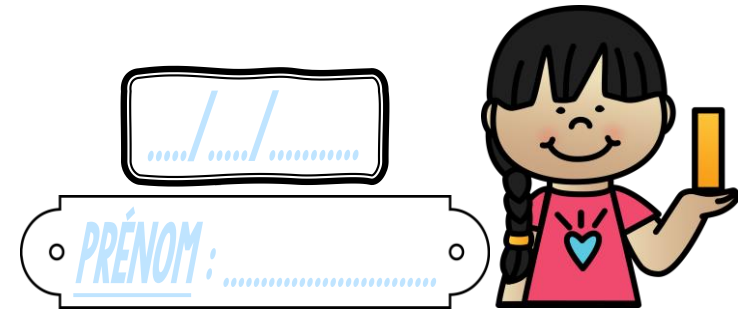




# Calcul

CE2



① Calcule en 2 min chrono !

2 min

$3 \times 4 = \underline{\quad}$	$4 \times 8 = \underline{\quad}$	$7 \times 5 = \underline{\quad}$	$6 \times 3 = \underline{\quad}$	$4 \times 6 = \underline{\quad}$	$5 \times 3 = \underline{\quad}$
$5 \times 6 = \underline{\quad}$	$6 \times 2 = \underline{\quad}$	$8 \times 9 = \underline{\quad}$	$4 \times 9 = \underline{\quad}$	$2 \times 8 = \underline{\quad}$	$6 \times 9 = \underline{\quad}$

② Effectue ces multiplications.

$\begin{array}{r} 35 \\ \times 27 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 43 \\ \times 86 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 52 \\ \times 39 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 46 \\ \times 17 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 79 \\ \times 34 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 82 \\ \times 65 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 93 \\ \times 28 \\ \hline \end{array}$
--	--	--	--	--	--	--

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 ?

Ce jour-là, il a offert                      nougats.