

Opérations  
Nombres naturels  
0 20 66  
54 48 qq

Nom: \_\_\_\_\_ Date: \_\_\_\_\_

Sais-tu que:

Je ne mâche pas mes aliments. Je les avale d'une seule bouchée. Quand ce sont des grosses proies, je m'aide avec mes pattes antérieures qui me servent de mains. Je pousse alors les proies avec mes mains dans ma bouche.



Calcule les multiplications suivantes avec la méthode de ton choix:  
décomposition ou conventionnelle.

$\begin{array}{r} \overset{1}{4}6 & 40 + 6 \\ \times 3 & \times 3 \\ \hline 120 + 18 = & \\ 138 & 138 \end{array}$	$\begin{array}{r} 61 & 60 + 1 \\ \times 4 & \times 4 \\ \hline 240 + 4 = & \\ 244 & 244 \end{array}$	$\begin{array}{r} \overset{1}{3}6 & 30 + 6 \\ \times 2 & \times 2 \\ \hline 60 + 12 = & \\ 72 & 72 \end{array}$	$\begin{array}{r} 71 & 70 + 1 \\ \times 5 & \times 5 \\ \hline 350 + 5 = & \\ 355 & 355 \end{array}$
$\begin{array}{r} \overset{2}{6}8 & 60 + 8 \\ \times 3 & \times 3 \\ \hline 180 + 24 = & \\ 204 & 204 \end{array}$	$\begin{array}{r} \overset{4}{2}7 & 20 + 7 \\ \times 6 & \times 6 \\ \hline 120 + 42 = & \\ 162 & 162 \end{array}$	$\begin{array}{r} \overset{1}{8}3 & 80 + 3 \\ \times 6 & \times 6 \\ \hline 480 + 18 = & \\ 498 & 498 \end{array}$	$\begin{array}{r} \overset{1}{7}8 & 70 + 8 \\ \times 2 & \times 2 \\ \hline 140 + 16 = & \\ 156 & 156 \end{array}$
$\begin{array}{r} \overset{6}{6}7 & 60 + 7 \\ \times 9 & \times 9 \\ \hline 540 + 63 = & \\ 603 & 603 \end{array}$	$\begin{array}{r} 81 & 80 + 1 \\ \times 6 & \times 6 \\ \hline 480 + 6 = & \\ 486 & 486 \end{array}$	$\begin{array}{r} \overset{2}{7}3 & 70 + 3 \\ \times 2 & \times 2 \\ \hline 140 + 6 = & \\ 146 & 146 \end{array}$	$\begin{array}{r} \overset{2}{8}4 & 80 + 4 \\ \times 5 & \times 5 \\ \hline 400 + 20 = & \\ 420 & 420 \end{array}$
$\begin{array}{r} \overset{5}{2}8 & 20 + 8 \\ \times 7 & \times 7 \\ \hline 140 + 56 = & \\ 196 & 196 \end{array}$	$\begin{array}{r} \overset{3}{3}9 & 30 + 9 \\ \times 4 & \times 4 \\ \hline 120 + 36 = & \\ 156 & 156 \end{array}$	$\begin{array}{r} \overset{4}{5}6 & 50 + 6 \\ \times 7 & \times 7 \\ \hline 350 + 42 = & \\ 392 & 392 \end{array}$	$\begin{array}{r} \overset{2}{7}8 & 70 + 8 \\ \times 3 & \times 3 \\ \hline 210 + 24 = & \\ 234 & 234 \end{array}$

① point par bonne réponse.

15 - 16

11 à 14

8 à 10

0 à 7

