

40

Parcours B

FICHER PAGES 76 ET 77

Multiplication par un nombre à 1 chiffre



Si tu as besoin d'aide, regarde le Retenir à la page 88 de ton fichier.

B1 Complète les multiplications.

$\begin{array}{r} \text{d} \quad \text{u} \\ 4 \quad 5 \\ \times \quad 5 \\ \hline 225 \end{array}$	$\begin{array}{r} \text{retenue à garder en mémoire} \\ 8 \quad 7 \\ \times \quad 6 \\ \hline 522 \end{array}$	$\begin{array}{r} 3 \quad 8 \\ \times \quad 7 \\ \hline 266 \end{array}$
2	4	5

B2 Pose et calcule les multiplications.

$52 \times 6 = 312$ $\begin{array}{r} 52 \text{ (1)} \\ \times 6 \\ \hline 312 \end{array}$	$29 \times 9 = 261$ $\begin{array}{r} 29 \text{ (8)} \\ \times 9 \\ \hline 261 \end{array}$	$63 \times 8 = 504$ $\begin{array}{r} 63 \text{ (2)} \\ \times 8 \\ \hline 504 \end{array}$	$47 \times 7 = 329$ $\begin{array}{r} 47 \text{ (4)} \\ \times 7 \\ \hline 329 \end{array}$
$64 \times 8 = 512$ $\begin{array}{r} 64 \text{ (3)} \\ \times 8 \\ \hline 512 \end{array}$	$79 \times 6 = 474$ $\begin{array}{r} 79 \text{ (5)} \\ \times 6 \\ \hline 474 \end{array}$	$53 \times 9 = 477$ $\begin{array}{r} 53 \text{ (2)} \\ \times 9 \\ \hline 477 \end{array}$	$59 \times 7 = 413$ $\begin{array}{r} 59 \text{ (6)} \\ \times 7 \\ \hline 413 \end{array}$

B3 Résous les problèmes.

• Pour le goûter d'anniversaire de Juliane, mamie souhaite préparer des crêpes. Elle sait qu'ils seront 9 garçons et 8 filles pour le goûter. Elle décide de faire 5 crêpes par personne. Combien de crêpes mamie doit-elle faire pour le goûter d'anniversaire ?

$9 + 8 = 17$ $17 \times 5 = 85$
 Elle doit faire 85 crêpes.

• L'avion contient 6 rangées de 27 sièges et 4 rangées de 19 sièges. Combien de places y a-t-il dans cet avion ?

$27 \times 6 = 162$ $19 \times 4 = 76$ $162 + 76 = 238$
 Il y a 238 places dans cet avion.

• Le serveur sait qu'il peut remplir 7 verres avec une bouteille de jus d'orange, et 8 verres avec une bouteille de soda. Pour la soirée, il a 36 bouteilles de jus d'orange et 49 bouteilles de soda. Combien de verres pourront être remplis pendant la soirée ?

$36 \times 7 = 252$ $49 \times 8 = 392$ $252 + 392 = 644$
 644 verres pourront être remplis pendant la soirée.