

# PROGRESSION : Calcul mental - Défi n°19



**Compétence travaillée** : Connaître la table de 4

<b>Lundi</b>	$4 \times 5$	$4 \times 2$	$4 \times 1$	$4 \times 6$	$4 \times 9$	$4 \times 3$
	$4 \times 4$	$4 \times 10$	$4 \times 8$	$4 \times 9$	$4 \times 7$	$4 \times 0$
<p><b><u>Problème</u></b> : Quentin a 4 boîtes de chewing-gums. Il y a 6 chewing-gums dans chaque paquet. Combien de chewing-gums a-t-il en tout ?</p>						
<b>Mardi</b>	$4 \times 3$	$4 \times 1$	$4 \times 7$	$4 \times 5$	$4 \times 10$	$4 \times 4$
	$4 \times 9$	$4 \times 2$	$4 \times 6$	$4 \times 8$	$4 \times 0$	$4 \times 5$
<p><b><u>Problème</u></b> : Papa doit changer les pneus de ses deux voitures. Combien de pneus doit-il acheter ?</p>						
<b>Jeudi</b>	$4 \times 4$	$4 \times 8$	$4 \times 10$	$4 \times 7$	$4 \times 5$	$4 \times 9$
	$4 \times 3$	$4 \times 6$	$4 \times 0$	$4 \times 4$	$4 \times 1$	$4 \times 2$
<p><b><u>Problème</u></b> : Maman achète 4 lots de yaourts. Il y a 8 yaourts dans chaque lot. Combien de yaourts a-t-elle achetés ?</p>						

<b>Défi du vendredi</b>	$4 \times 10$	$4 \times 2$	$4 \times 7$	$4 \times 6$	$4 \times 0$	$4 \times 3$
	$4 \times 5$	$4 \times 8$	$4 \times 1$	$4 \times 9$	$4 \times 4$	$4 \times 3$
<p><b><u>Problème</u></b> : Eva achète 4 kilogrammes de raisin. Le prix est de 3 euros le kilo. Quel est le montant de sa dépense ?</p> <p>+ calculs rapides</p>						