

CALCUL MENTAL • Énoncer des calculs issus des tables de multiplication de 2, 3, 4, 5 et 9.

- ..24..
- ..27..
- ..35..
- ..18..
- ..12..

1 Aujourd'hui, le Planétarium a accueilli 3 groupes de 232 personnes dans sa grande salle. **Complète le texte et l'opération.**

c	d	u
2	3	2
x		3
6 9 6		

$3 \times 2 = 6$
 J'écris ...6... dans la colonne des unités.
 $3 \times 3 = 9$
 J'écris ...9... dans la colonne des dizaines.
 $3 \times 2 = 6$
 J'écris ...6... dans la colonne des centaines.
 Le résultat est donc : 696



Il y a 696 personnes dans la salle.

2 Complète le texte et l'opération.

c	d	u
2	6	3
x		4
1 0 5 2		

$4 \times 3 = 12$
 J'écris ...2... unités et je retiens ...1... dizaine.
 $4 \times 6 = 24$
 $24 + 1 = 25$
 J'écris ...5... dizaines et je retiens ...2... centaines.
 $4 \times 2 = 8$
 $8 + 2 = 10$ Le résultat est donc : 1052

3 Effectue les multiplications.

5	4	x
x	8	
432		

2	0	8	x
x		4	
832			

3	7	9	x
x		3	
1137			

1	4	2	0	x
x			5	
7100				

4 Pose et effectue ces multiplications.

39 × 5

3	9	x
x	5	
195		

214 × 6

2	1	4	x
x		6	
1284			

8 × 435

4	3	5	x
x		8	
3480			

2149 × 2

2	1	4	9	x
x			2	
4298				

5 PROBLÈME

Il y a 5 bus de 47 personnes sur un parking. Place les nombres 5 et 47 au bon endroit et calcule le nombre de personnes sur ce parking. Il y a 235 personnes sur le parking.

4	7	x
x	5	
235		

