### Poser la multiplication par un nombre à un chiffre (révision).

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

 $3 \times 2 = 6$ 

J'écris 6 dans la colonne des unités.

3 × 3 =

J'écris dans la colonne des dizaines.

3 x 2 =

J'écris 6 dans la colonne des centaines.

Le résultat est donc : 696



11yo 696 personnes dans la salle.

# Complète le texte et l'opération.

d

6

12

 $4 \times 3 = 12$ 

unités et je retiens J'écris

4 × 6 =

24 +1=

dizaines et je retiens ...2. J'écris

4 x 2 =

2 = 10 . Le résultat est donc : 1.052

centaines.

dizaine.

# Effectue les multiplications.

	5	4	
×		8	(3)
4	3	2	

	2	0	8	0
×			4	(3)
	8	3	2	

	3	7	9	0
×			3	(2)(3
1	1	3	7	

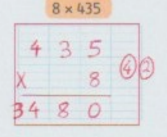
	1	4	2	0	
×				5	4
	7	1	0	0	

## Pose et effectue ces multiplications.

 $39 \times 5$ 

9

	214 × 6				
2	1	4			
X		6	2		
12	8	4			



	2	149 :	×2		_
	2	1	4	9	0
X				2	(a)
	4	2	9	8	

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.

Tur ce parking il y a 235 personnes



