

MATHEMATIQUES : la division

Comprendre le sens de la division.				
Résoudre des divisions dont le diviseur est un nombre à un chiffre.				
Résoudre des divisions dont le diviseur est un nombre à deux chiffres.				

1) Entoure uniquement les problèmes qui sont des situations de partage.

- a. La maîtresse a un lot de 300 gommettes. Si elle a 25 élèves, combien pourra-t-elle en donner à chacun ?
- b. Lucie a 4 ans de plus que sa sœur Emma. Quelle âge a Emma ?
- c. À la boulangerie, Marie a acheté 4 pains au chocolat à 5€ et une baguette de pain à 1€20. Combien a-t-elle dépensé ?
- d. Julien range ses 45 images Pokemon dans un album contenant 9 images par page. Combien de pages va-t-il utiliser ?

2) Complète.

- a. 24 divisé par 6 = car × = 24
- b. 49 divisé par 7 = car × = 49
- c. 63 divisé par 9 = car × = 63
- d. 72 divisé par 8 = car × = 72

3) Complète le tableau comme dans l'exemple de la première ligne.

Bonbons à partager	Nombre d'enfants	Part de chacun	Reste	Écriture de la division
55	6	9	1	$55 = (6 \times 9) + 1$
38	9			
54	8			
31	4			

4) Pose et calcule les divisions suivantes :

- a. 348 : 3 b. 1 265 : 5 c. 841 : 8
- d. 512 : 16 e. 252 : 28 f. 2165 : 47