

Nom: _____

Date: _____



Reconnaître des expressions équivalentes

1 Relie chaque opération à son résultat.

Opération	Résultat	Opération
$87 - 43$ •	• 44 •	• $10 + 26$
$47 - 17$ •	• 36 •	• $40 + 4$
$48 - 12$ •	• 30 •	• $25 + 5$

2 Écris 2 expressions équivalentes à chaque nombre.

a) $26 =$ _____

b) $38 =$ _____

c) $65 =$ _____

3 Dessine 2 représentations différentes du nombre 51.





Reconnaître des expressions équivalentes

4 **Écris** une expression équivalente à ces opérations.

a) $60 + 19 =$ _____

b) $29 - 25 =$ _____

5 Aujourd'hui, le musée accueille 3 classes.

a) **Calcule** le nombre d'élèves de chaque classe.

Classe	Nombre de filles	Nombre de garçons	Nombre d'élèves
Madame Amélie	9	15	
Monsieur Guy	12	12	
Madame Marie-Pierre	11	10	

b) Quelles classes ont le même nombre d'élèves ?

La classe de _____ et celle de _____

ont chacune élèves.

c) Combien d'élèves manque-t-il dans l'autre classe pour qu'il y en ait le même nombre dans toutes les classes ?

Il manque élèves dans la classe de _____.

