

1 Complète cette table d'addition comme l'exemple.

+	1	2	3	4
5	6			
6				
7				
8				

2 Complète en t'aidant de la table d'addition.

$$7 + 4 = \dots\dots\dots$$

$$6 + 2 = \dots\dots\dots$$

$$5 + 3 = \dots\dots\dots$$

$$8 + 3 = \dots\dots\dots$$

$$7 + 1 = \dots\dots\dots$$

3 Colorie les étiquettes qui donnent le même résultat de la même couleur.

$$8 + 3$$

$$6 + 5$$

$$7 + 4$$

$$6 + 6$$

$$8 + 4$$

$$5 + 7$$

4 Résous ce problème.

Julie a 12 bonbons. Elle décide d'en acheter 4 pour Pauline, 3 pour Cécile, 5 pour Lucas et 1 pour Elodie.

**Combien de bonbons le petit groupe de copains aura-t-il ?**

Calculs :

Phrase-réponse :

Le petit groupe de copains  
aura .... bonbons en tout.