

Prénom :	Date :
----------	--------



Situations de distribution

Ton ami Gus te propose de trouver les réponses aux problèmes suivants

1 Tom distribue équitablement des billes à ses amis. Il a 46 billes pour 5 amis. Après le partage restera-t-il des billes pour lui ? Combien de billes devra-t-il encore acheter pour avoir le même nombre que les autres ?

.....
.....

2 Julia veut faire 7 bracelets identiques. Elle a 85 perles. Combien de perles aura chaque bracelet ? Restera-t-il des perles ?

.....
.....

3 Le boulanger range 45 brioches dans 7 paniers. Chaque panier doit contenir le même nombre de brioches. Combien de paniers va-t-il remplir ? Les brioches sont-elles toutes rangées ?

.....
.....

CORRECTION



Situations de distribution

1 $46 : 5 = 9$

Chaque ami aura 9 billes

Il reste 1 bille pour Tom

$$9 - 1 = 8$$

Il devra racheter 8 billes

2 $85 : 7 = 12$ reste 1

Chaque bracelet aura 12 perles

$$7 \times 12 = 84$$

$$85 - 84 = 1$$

Il restera 1 perle

3 $45 : 7 = 6$ reste 3

Le boulanger va remplir 6 paniers

Il va rester 3 brioches