

1

Combien ça fait en tout?

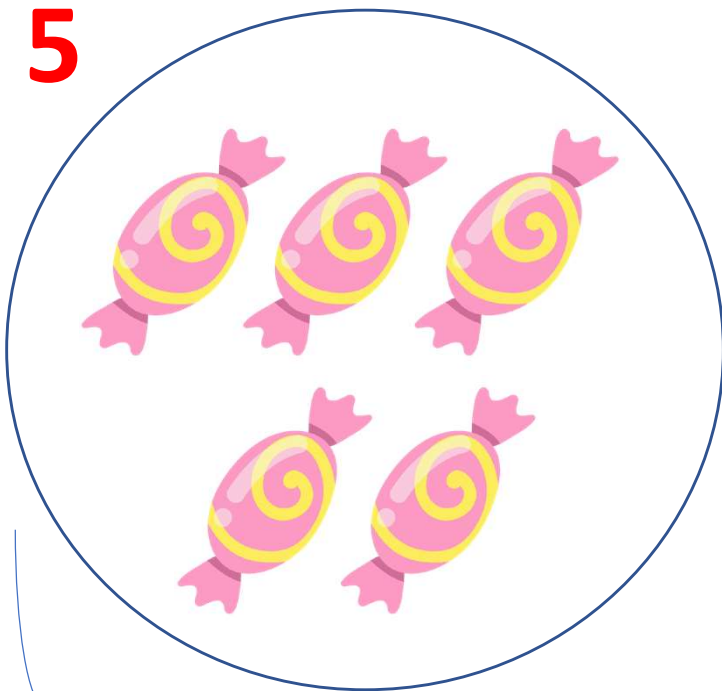
Collections différentes

ADDITION

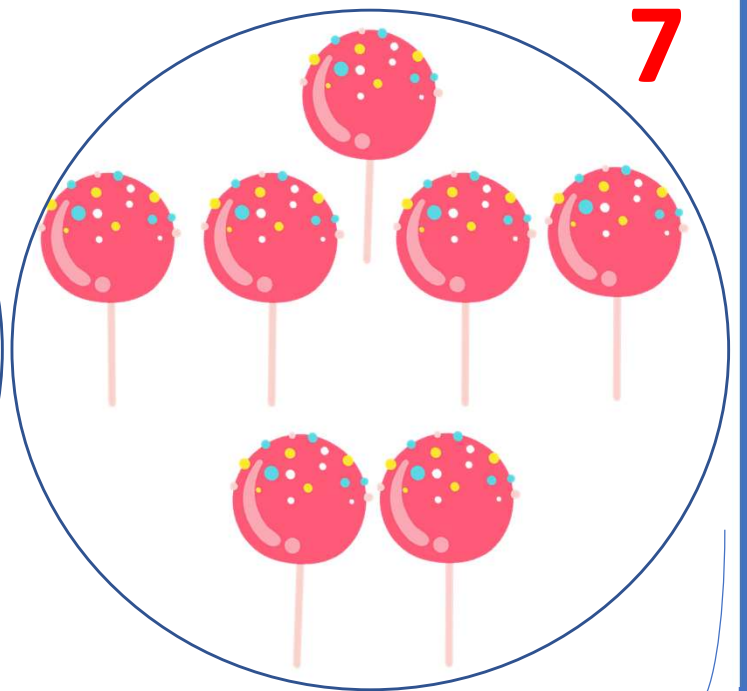
Ali a **5** bonbons **et 7** sucettes.

Combien de sucreries a-t-il **en tout**?

5



7



$$5+7=12$$

Il a 12 sucreries en tout.

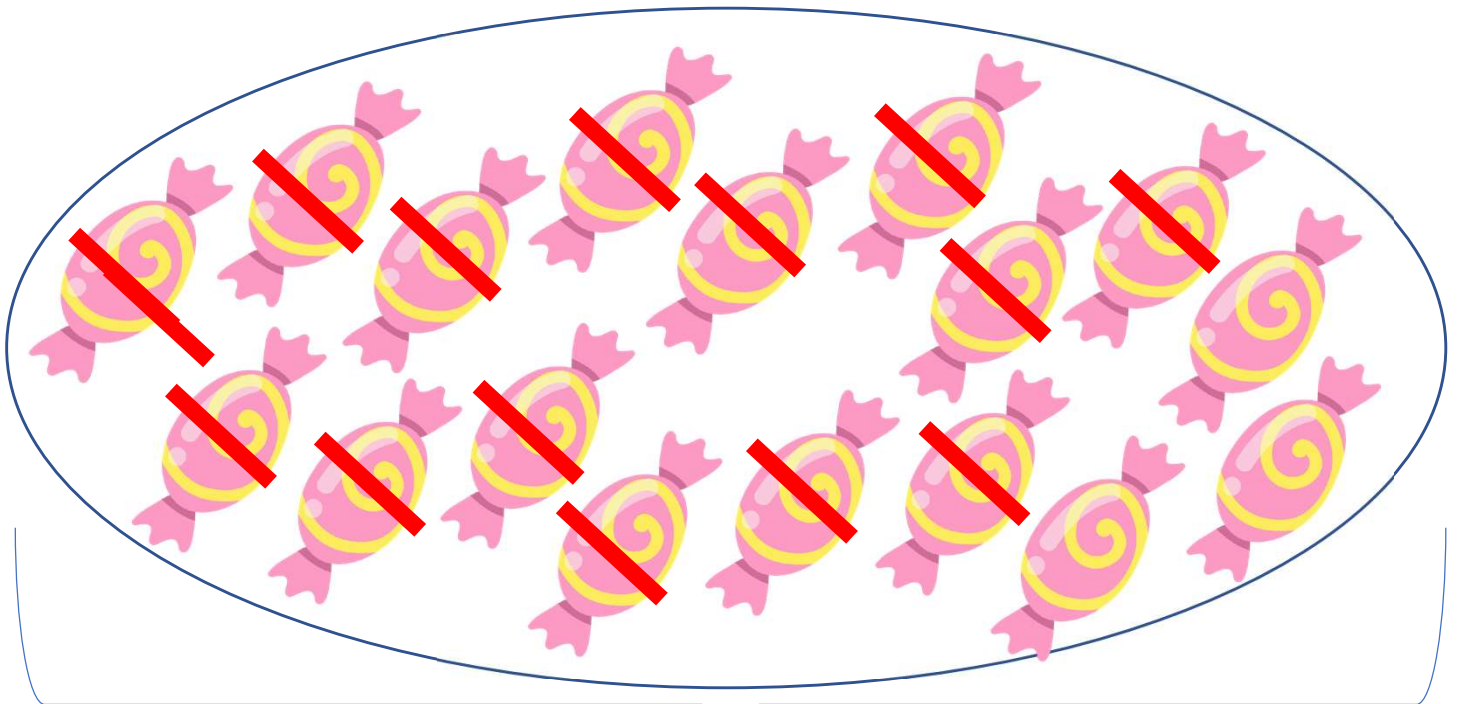


2

Combien il reste? Soustraction

Léa a un paquet de **17** bonbons. Pour son anniversaire, elle distribue **14** bonbons à ses amis.

Combien lui **reste-t-il** de bonbons?



$$17 - 14 = 3$$

Il lui reste 3 bonbons.



3

Combien ça fait en tout?

Collections répétées

ADDITIONS

Il y a **4** enfants. Maman distribue **2** cadeaux à **chacun**, Combien distribue-t-elle de cadeaux en tout?



4×2

$$2 + 2 + 2 + 2 = 8$$

Maman distribue 8 cadeaux en tout.

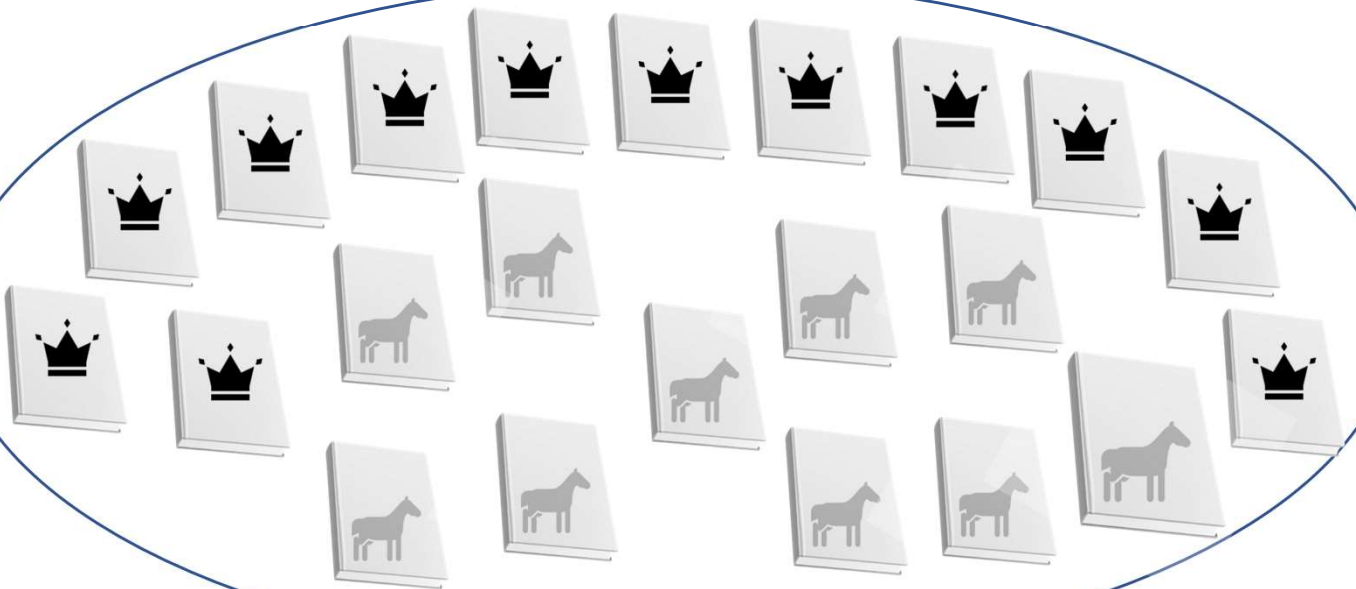


4

Je cherche une partie d'un tout

Soustraction ou addition à trou

Noélie a **22** livres dans sa bibliothèque. Elle a **12** livres de contes et des livres d'équitation. Combien de livres d'équitation a-t-elle?



$$22 - 12 = 10 \quad \text{ou} \quad 12 + 10 = 22$$

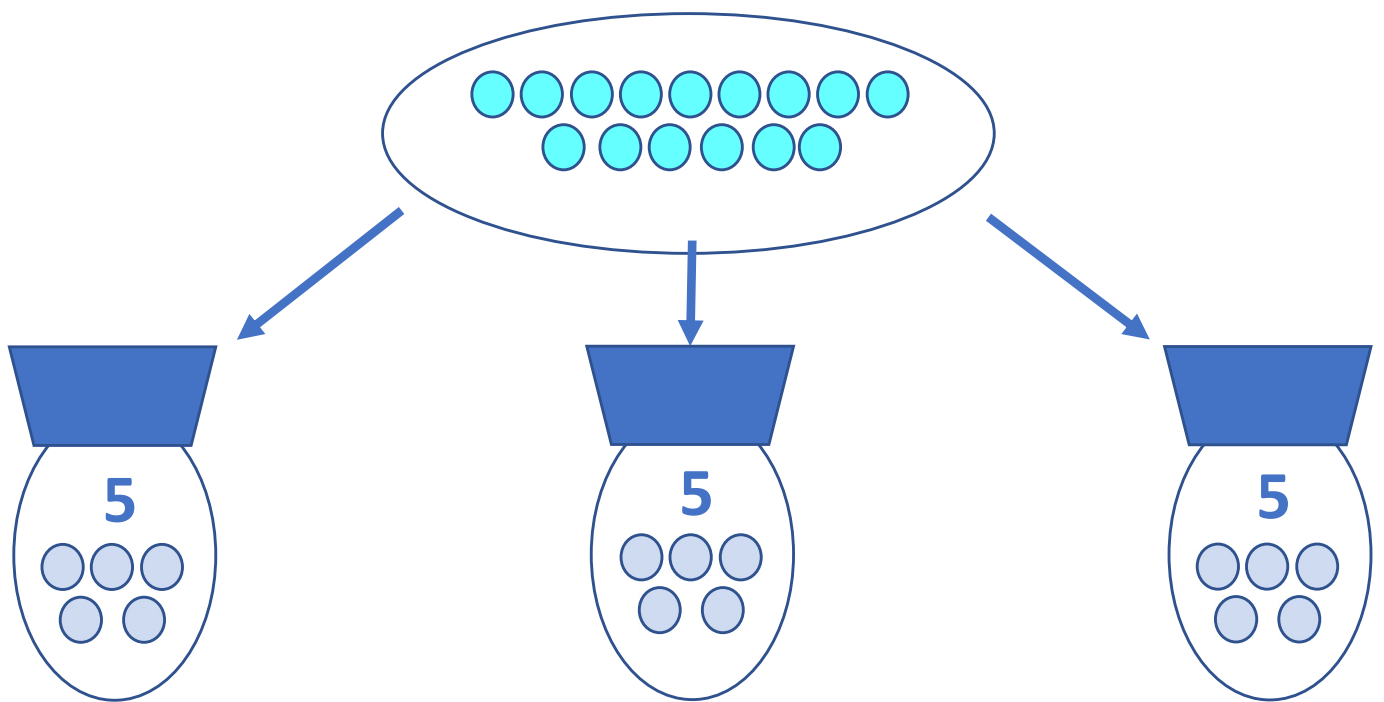
Noélie a 10 livres d'équitation.



5

Combien de groupes? Groupement DIVISION

Mamie a **15** billes. Elle veut les partager dans des sacs de **5 billes**. Combien va-t-elle pouvoir faire de sacs?



?

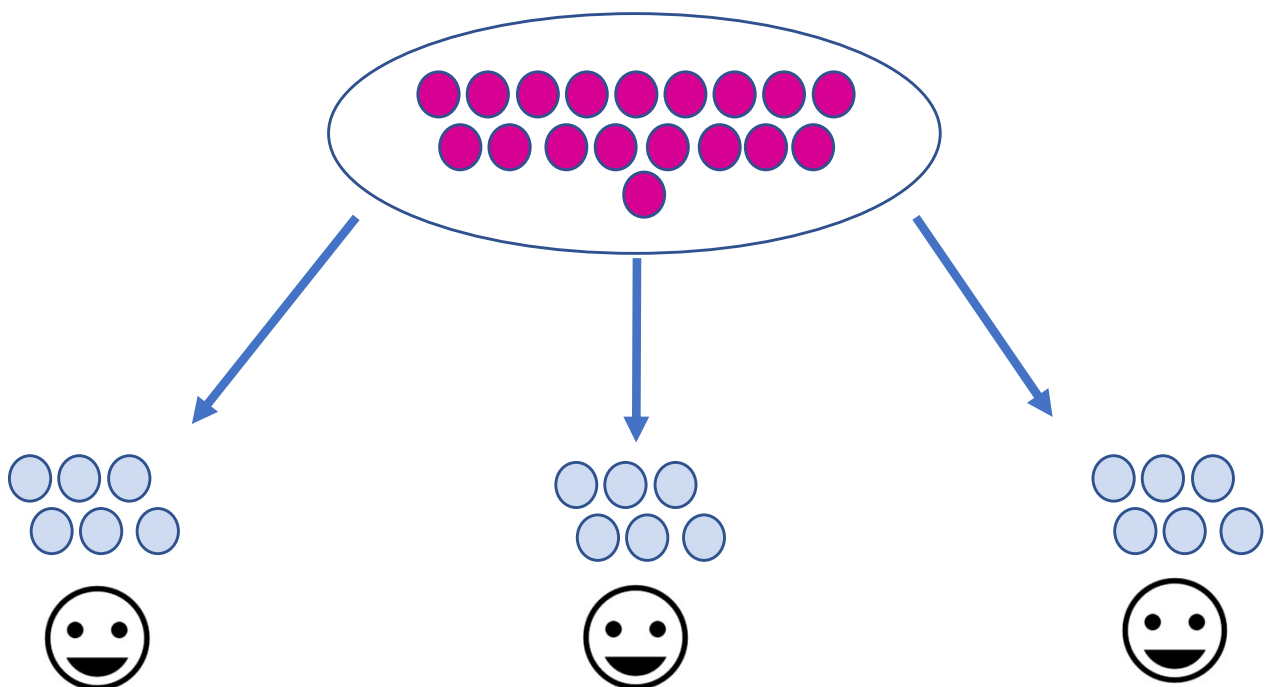
On peut faire 3 sacs.



6 Combien ça fait pour chacun?

Partage DIVISION

Luca a **18** billes dans son sac. Il veut les partager entre ses **3** amis. Combien **chacun** va-t-il avoir de billes?



$$18 \div 3 = 6 \text{ ou } 6 + 6 + 6 = 18$$

Chaque enfant a 6 billes.

