

Consignes

pour préparer à l'exercice 1

à l'oral :

- J'ai 6 cubes . Je veux les partager entre Arthur et Zoé. Ils doivent en avoir autant l'un que l' autre. Combien chacun aura de cubes ?

→ 6 cubes, c'est 3 cubes et 3 cubes ; 6 c'est le double de 3 ; 6 c'est 2 fois 3 ;
3 c'est la moitié de 6

- idem avec 10 cubes. Quelle est la moitié de 10 ?

exercice 1 sur la feuille :

- a) double de 5 b) double de 9 c) la moitié de 4 d) la moitié de 8
e) la moitié de 20 f) la moitié de 2

exercices 2 et 3

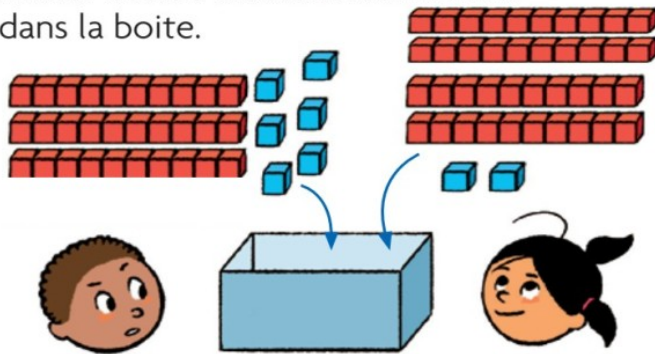
Tu dois utiliser ton matériel pour t'aider : barres de 10 et cubes.

Pour chaque nombre tu peux entourer le chiffre des unités en bleu et le chiffre des dizaines en rouge.

1) Calcul: doubles et moitiés :

a b c d e f

2 Arthur et Zoé mettent leurs cubes dans la boîte.




Combien de cubes y aura-t-il dans la boîte ?

Il y aura cubes dans la boîte.


2) Chaque personnage doit réparer 2 ziglotrons et a donc commandé des cubes.
 Arthur en a commandé 21 pour son premier ziglotron et 14 pour le deuxième.
 Zoé en a commandé 32 et 35. Gribouille en a commandé 42 et 7.
Écris le nombre total de cubes que chaque personnage doit commander.

21
14




Nombres total de cubes :

32
35



Nombres total de cubes :


42
7



Nombres total de cubes :


3) Même exercice.

13
16



Nombre total de cubes :

26
30



Nombre total de cubes :

53
5



Nombre total de cubes :