



CALCUL MENTAL



DÉCOUVRONS ENSEMBLE

1



Le double de 25,
c'est $25 + 25$,
c'est 2 fois 25
 $25 + 25 = 2 \times 25 = 25 \times 2$.



Combien d'images Jules a-t-il ?

Ta réponse :

Ton calcul :

Le double de 25 est

2



Ta réponse :

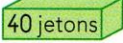
Ton calcul :

Combien de billes Rose a-t-elle ?

Le double de 32 est

JE M'ENTRAINE

3

Léa a une boîte de 40 jetons.  Arthur en a deux fois plus.
Combien de jetons Arthur a-t-il ?

Ta réponse :

Ton calcul :

4

Julia a 8 ans. Sa sœur, Clémentine, a le double de son âge.
Quel est l'âge de Clémentine ?

Ta réponse :

Ton calcul :

5

Calcule le double de chaque nombre.

le double de 10, c'est

le double de 15, c'est

le double de 30, c'est

le double de 50, c'est

6

Complète la table de multiplication par 2.

| | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| × | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 2 | | | | | | | | | | |



> Exercices d'entraînement GUIDE

Objectifs : associer la multiplication par 2 et la notion de double. Explorer les utilisations des expressions « deux fois plus » et « double de ». Connaître la table de 2.

CALCUL MENTAL ► Jeu du furet de 2 en 2 en avançant à partir de 0 : les élèves disent les nombres à tour de rôle. Recommencer plusieurs fois. Au dernier tour, les élèves écrivent les 6 nombres qui suivent le dernier nombre dit.