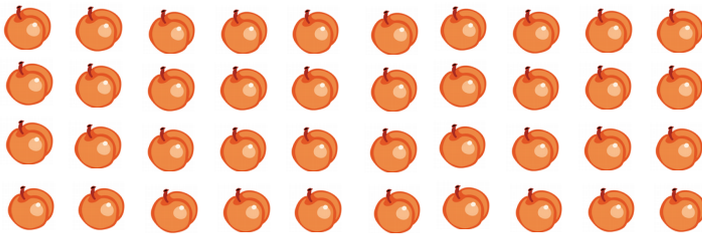


Nom :

Date :

1 Complète.



Il y a rangées de **10** abricots et abricots tout seuls.
En tout, il y a abricots.

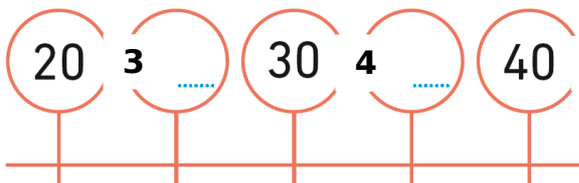
2



Complète la frise numérique.

3

Écris 35 et 45 à leur place.

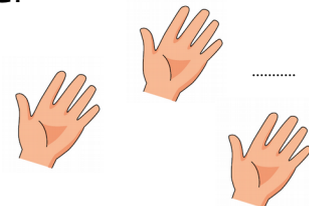


4

Complète.

$5 + 5 + 5 =$

3 fois **5** =



En tout, il y a doigts levés.

5

Écris en chiffres.

trente-huit : vingt-cinq : trente-six : vingt-

deux :

6

Complète les additions.

$3 + 4 =$ $5 + 5 =$

$6 + 1 =$ $5 + 2 =$

7

Complète.

• Quelle est la 6^e lettre de l'alphabet ?

.....

• Quel est le 4^e jour de la semaine ?

.....

Complète.

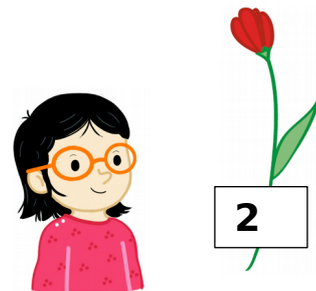
$+ 0 = 10$
 $10 = 4 + \dots$
 $7 + \dots = 10$
 $2 + \dots = 10$

Barre l'intrus dans chaque cadre.

10 Reproduis la figure avec la règle.

Entoure le trait qui mesure 4 unités. Utilise la bande-unité bleue de la **planche 5**.

12 Rose a acheté **4** fleurs. Combien a-t-elle dépensé ?



Complète.
Elle a dépensé €.