

Le nombre 100 / cent

OBJECTIF : présenter 100, premier nombre à 3 chiffres, sous son aspect cardinal (10 dizaines) et ordinal (suivant de 99).

CALCUL MENTAL

Problème : compléter un montant à 20 €.

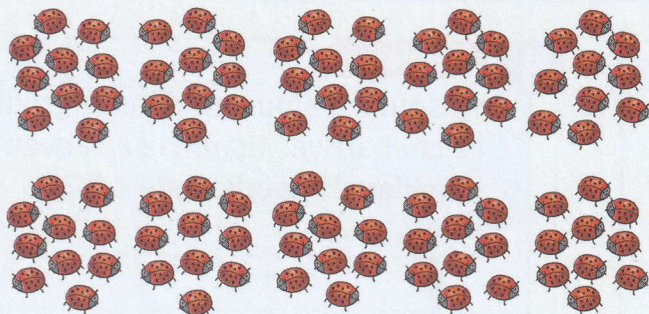
« Un jouet coûte 20 €. Marie a 15 €.

Combien lui manque-t-il ? » (Travail par deux.)



1

Il y a 100 coccinelles. Entoure les groupes de 10. Complète.



100 c'est
10 dizaines !



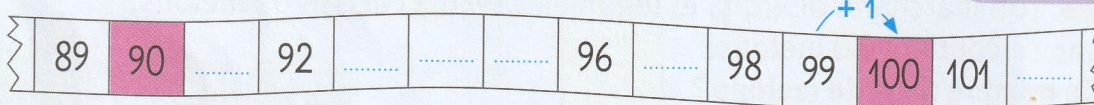
100
cent

Il y a groupes de 10.

$$10 + 10 + 10 + \dots + \dots + \dots + \dots + \dots + \dots = 100$$

2

Complète la bande numérique.

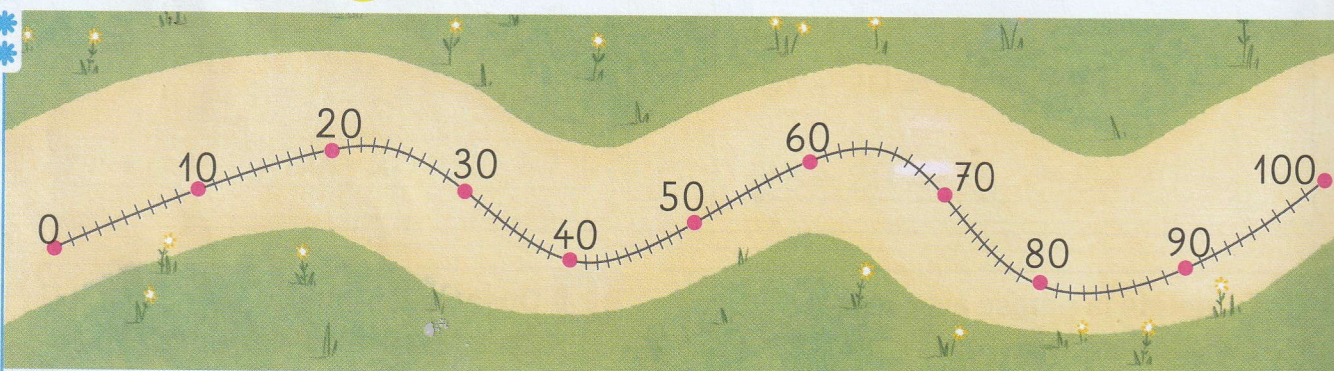


100 c'est
99 + 1.



3

Complète pour faire 100.



$$90 + \dots$$

$$80 + \dots$$

$$10 + \dots$$

$$70 + \dots$$

$$60 + \dots$$

$$20 + \dots$$

$$40 + \dots$$

$$50 + \dots$$



Écris le nombre 100 en chiffres et en lettres.

100 cent