

45

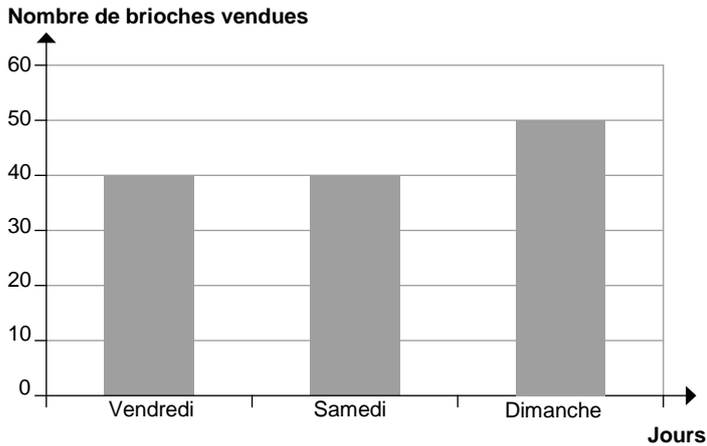
FICHER PAGES 86 ET 87

Méthodologie : les informations en tableaux ou graphiques

Parcours A

ÉNONCÉ : En fin de semaine, la boulangerie a vendu beaucoup de croissants, de brioches et de pains au lait.
Combien de viennoiseries la boulangerie a-t-elle vendues en tout durant la fin de la semaine ?

a) **Observe** le graphique.



b) **Complète** le tableau. $40 + 40 + 50 = 130$



Viennoiseries vendues vendredi, samedi et dimanche	Nombre
Croissants	140
Brioches	130
Pains au lait	80

c) **Résous** le problème.



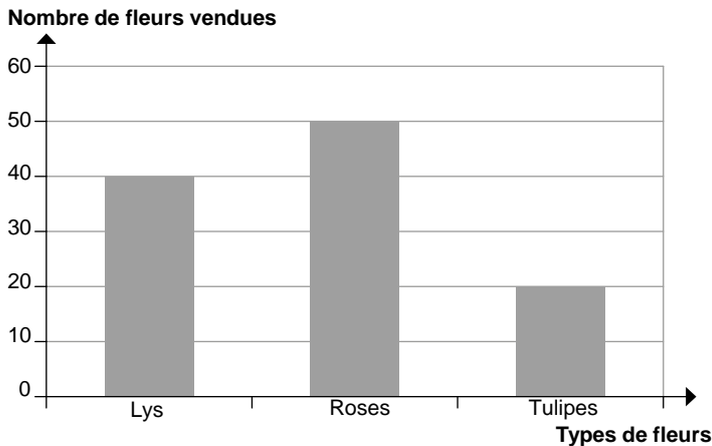
$140 + 130 + 80 = 350$



.. La boulangerie a vendu 350 viennoiseries durant la fin de semaine.

Parcours B

ÉNONCÉ : La fleuriste a réalisé de belles ventes cette semaine. Elle a vendu 23 iris, 45 azalées, ainsi que d'autres fleurs magnifiques.
Calcule le nombre total de fleurs qu'elle a vendues cette semaine.



Fleurs	Nombre vendu cette semaine
Marguerites	145
Œillets	238



$23 + 45 + 40 + 50 + 20 + 145 + 238 = 561$



.. Elle a vendu 561 fleurs.