

Quand : calcul des parts et des différences en calculant un écart (supplément, bonus, écart entre deux prix, etc.).

**CONSEILS**  
Faire calculer la moitié d'un nombre par  $\times 100$  (div : multiplier  $\times 10$  ;  $\div 10$ ).  
Être le maître.

15 17 19 25 26 27 35 45

1 Recopie les températures dans le tableau et calcule l'écart.



Températures en degrés, sous abri (9 h ; 14 h)

Ajaccio (17 ; 28)  
Bordeaux (13 ; 24)  
Lille (12 ; 20)  
Lyon (11 ; 23)  
Paris (10 ; 22)  
Toulouse (13 ; 26)

	9 h	14 h	écart
Ajaccio	17	28	11
Bordeaux	13	24	11
Lille	12	20	8
Lyon	11	23	12
Paris	10	22	12
Toulouse	13	26	13

2 Ce diagramme indique les ventes mensuelles de VTT d'une usine pendant 6 mois.

• Complète le tableau des ventes.

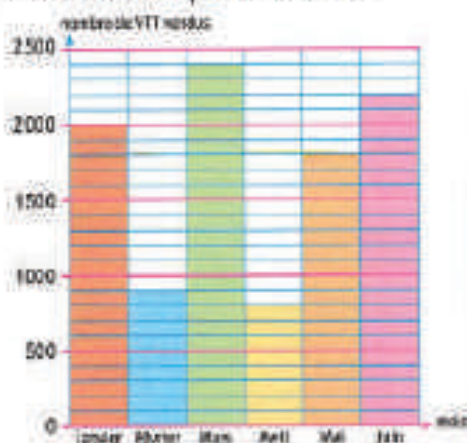
janvier	février	mars	avril	mai	juin
2000	900	2400	800	1100	2200

• Calcule la différence des ventes.

— entre janvier et mars : 400

— entre avril et mai : 1000

— entre mai et juin : 400



3 Ce magasin présente des articles à différents prix. Complète le tableau.



	différence entre les prix
des cerfs-volants	$58€ - 37€ = 21€$
des rollers	$109€ - 87€ = 22€$

• Mikail achète au prix le plus bas un cerf-volant et des rollers. Combien va-t-il payer ?

$$37€ + 87€ = 124€$$

Il va payer 124€.