



Devoir à faire sur temps libre. Avec l'aide du guide de survie, accède au modèle et n'oublie pas de t'auto-évaluer.

**017 Comparer 2 nombres relatifs**

Forme quatre paires de nombres en reliant chaque nombre de la colonne de gauche à un nombre plus petit de la colonne de droite:

- |         |          |
|---------|----------|
| 3 ●     | ● -16,4  |
| -17,5 ● | ● -9     |
| -15 ●   | ● -8,314 |
| -8,72 ● | ● -18,2  |

**049 Reconnaître la proportionnalité**

Dans chaque cas, dire si le prix et la quantité sont proportionnels :

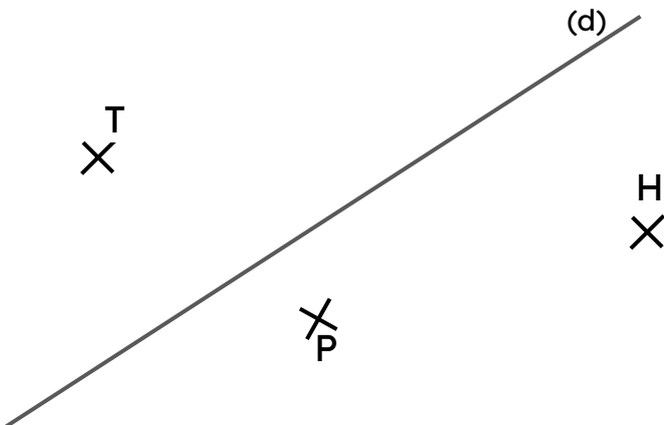
4 livres pour 15 € ; 8 livres pour 30 €

2 avocats pour 3 € ; 6 avocats pour 8 €

nb. bonbons	5	10	15
Prix (€)	3	6	10

**096 Tracer des parallèles**

Trace les parallèles à (d) passant par T, P et H



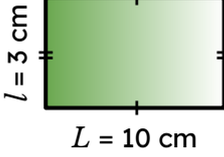
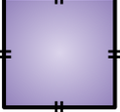
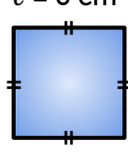
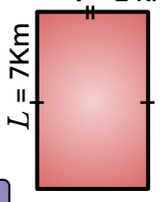
**078 Calculer des durées**

Complète :

Départ : 9h30	Arrivée : .....
	Durée 2 h
Départ : .....	Arrivée : 14h33
	Durée 3 h 30 min
Départ : 20h15	Arrivée : .....
	Durée 1 h 27 min

**080 Aires**

Calculer l'aire des ces 2 rectangles et ces 2 carrés :

1) 	2) 
3) 	4) 

6.AM.GM1

**Résoudre un problème**

Pour faire sa tarte, Aladin achète des pommes pour un montant de 5,90€, un paquet de farine à 1,50€ et une brique de crème à 4,10 € .

Il donne un billet de 20 € à l'épicier.

Combien celui-ci va-t-il lui rendre ?



6.AM.RP1