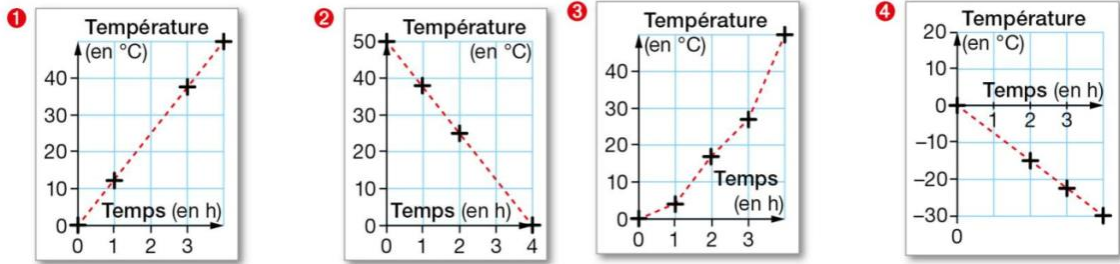
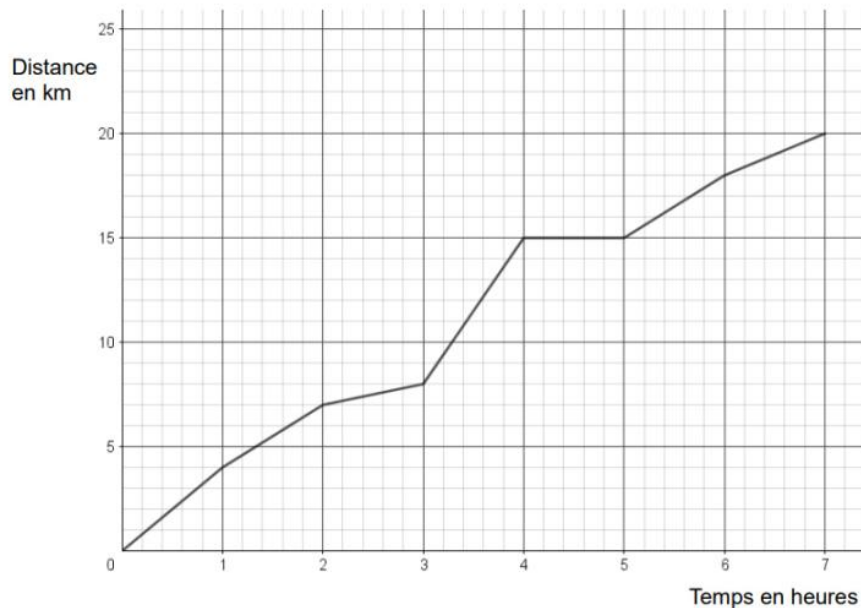


Exercice 1 : На яких графіках температура пропорційна часу? (Свою відповідь обґрунтуйте)



Exercice 2 : Сім'я вирушила в гори. На графіку нижче подано пройдену відстань у км від часу в годинах.



- 1) Яку відстань загалом пододала ця родина?
- 2) Яку відстань пройдено за 6 годин ходьби?

/2 **Exercice 4** : Compléter avec l'écriture décimale ou bien la puissance de dix correspondante :

$10^2 = \dots\dots$

$\dots\dots = 1\,000$

$10^5 = \dots\dots$

$\dots\dots = 100\,000\,000$

/3 **Exercice 5** : Voici 4 objets de l'univers :

			
La Terre	La plus haute tour du monde	La galaxie	Le système solaire

Voici les dimensions approximatives de ces 4 objets :

828 m	12 750 000 m	12×10^{12} m	10^{21} m
-------	--------------	-----------------------	-------------

1. Associer chaque objet à sa dimension.

.....