

Après que tu as fini...

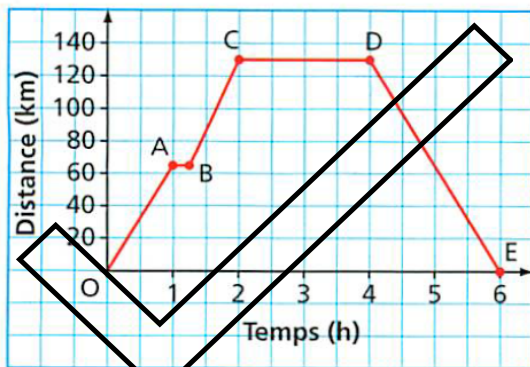
Un des questions sur ton travail de classe mardi prochain est de créer une histoire et un graphique qui représente ton histoire. Tu peux commencer à planifier ton histoire et ton graphique maintenant.

Ton graphique a besoin (au moins):

- un titre
- 2 segments d'augmentations
- 2 segments de diminutions
- 2 segments d'aucune variations
- les titres et échelles sur les 2 axes

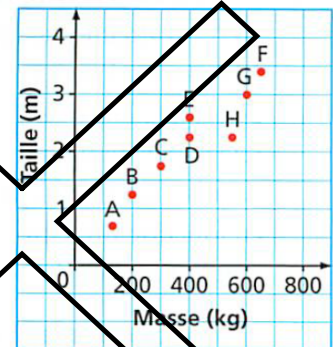
**situation doit représenter les données continues (peut être reliés par une ligne)*

Une excursion d'un jour de Winnipeg à Winkler, au Manitoba



3. Chaque point du graphique représente un ours polaire. Réponds aux questions suivantes et justifie tes réponses.

La taille et la masse de 8 ours polaires



- a) Quel ours a la plus grande masse?
Quelle est sa masse?
- b) Quel ours est le plus petit? Quelle est sa taille?
- c) Quels ours ont la même masse?
Quelle est cette masse?
- d) Quels ours ont la même taille?
Quelle est cette taille?