

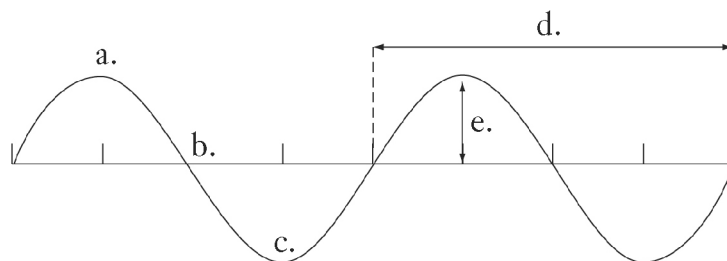
Objectif • Réviser les concepts liés aux ondes.

Ce que tu dois faire

Fais les exercices de cette page. Tu peux te référer aux pages 139 et 140 de ton manuel, au besoin.

1. Écris sur les lignes de droite le mot correspondant à chaque lettre du schéma.

creux amplitude crête longueur d'onde position de repos



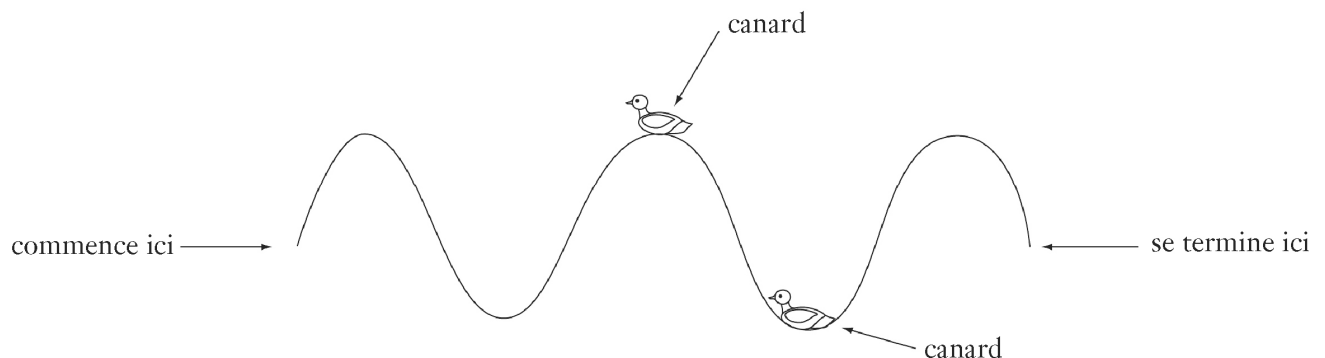
- a. _____
 b. _____
 c. _____
 d. _____
 e. _____

2. Combien de longueurs d'onde y a-t-il dans le schéma ci-dessus? _____

3. Le nombre de cycles par seconde est la _____, qui est mesurée en _____ (Hz).

4. Calcule la fréquence d'une onde qui monte et descend 8 fois en 4 secondes.

Réponds aux questions 5 et 6 à l'aide du diagramme suivant.



5. Combien de longueurs d'onde séparent les deux canards? _____

6. Combien de longueurs d'onde le schéma représente-t-il? _____