ACTIVITÉ 📐

Cette courbe représente l'altitude d'un randonneur en fonction du temps.



- 1. Combien de temps dure la randonnée?
- 2. À quelle altitude se trouve le randonneur au bout de trois heures de randonnée?
- **3.** On appelle A la fonction qui à un temps associe l'altitude du randonneur. Répondre aux questions suivantes à l'aide du graphique.
 - **a.** Que vaut A(4)?
 - **b.** Trouver deux nombres t_1 et t_2 tels que $A(t_1) = A(t_2) = 1000$.