



## Problème de la semaine

### Problème A

#### La vache qui flâne

Mme Kennedy habite sur une ferme avec sa vache préférée, Mimi. Un jour, un coup de vent brise la clôture de son enclos et Mimi décide d'aller explorer les alentours.

Mimi quitte à 15h20 et se dirige vers une ferme voisine. Ça lui prend 35 minutes pour s'y rendre. Elle visite Maisie, le cochon pendant 18 minutes. Au lieu de retourner à sa ferme, Mimi se rend à un pâturage. Ce trajet lui prend 26 minutes. Elle y reste pendant 8 minutes pour brouter de l'herbe.

À partir du moment où Mimi commence à brouter l'herbe au pâturage, Mme Kennedy se dirige vers l'enclos pour traire Mimi, elle remarque que la clôture est brisée et que Mimi n'y est pas. Elle enfourche son cheval, trouve Mimi au pâturage et la ramène à son enclos. À partir du moment où elle s'est aperçue que Mimi était disparue, ça lui a pris 17 minutes pour la trouver et la ramener à sa ferme.

- A) Combien de temps Mimi a-t-elle été sortie de son enclos?
- B) À quelle heure Mimi est-elle revenue à son enclos?

