

Nom : _____ Date : _____

Histoire de sciences et de technologie : Quand les systèmes cellulaires sont défectueux

RÉACTION À LA LECTURE

- Selon toi, pourquoi Keiko a-t-elle décidé de mesurer son taux de glycémie au centre commercial? Justifie ta réponse.

- En te basant sur ce que Keiko a raconté à ses camarades, selon toi, quel repas lui conviendrait le mieux?

- a) deux morceaux de pizza et une coupe de crème glacée
- b) un sac de maïs soufflé et des *nachos*
- c) un sandwich, une salade et une pomme

Justifie ta réponse.

- Tu as appris que lorsque les cellules ne peuvent pas remplir leurs fonctions, la santé de l'organisme est perturbée. Comment l'histoire de Keiko appuie-t-elle cet énoncé?

- Que veut dire Keiko par cette phrase du dernier paragraphe : « C'est vraiment un jeu d'équilibre »?
