

### Des sujets variés

1. Les élèves de 6<sup>e</sup> année ont la responsabilité d'organiser la fête champêtre de l'école. Effectue un sondage auprès des élèves de l'école pour déterminer les activités de la journée.
2. Selon Statistique Canada, les enfants canadiens regardent en moyenne 16,8 heures de télévision par semaine. Cette statistique est-elle représentative des élèves de ton école?
3. Les jeux vidéo deviennent plus populaires que la télévision auprès des enfants canadiens de 8 à 12 ans. Effectue un sondage pour vérifier si cette affirmation est vraie.
4. Un comité de bénévoles prépare, une fois par semaine, des dîners chauds pour les élèves de l'école. Pour aider ce comité, effectue un sondage à propos des préférences des élèves à ce sujet.
5. Une étude rapporte que 50 % des foyers ont maintenant accès à Internet. Cette statistique est-elle représentative des familles de ton école?
6. Tu fais partie de l'équipe responsable de la radio scolaire. Effectue un sondage auprès des élèves de l'école pour t'aider à faire la programmation des quatre prochaines émissions de radio.
7. Une somme a été allouée pour acheter des collections de bandes dessinées à l'intention des élèves du cycle moyen de ton école. Effectue un sondage pour déterminer les préférences des garçons et des filles de ce cycle en matière de bandes dessinées.
8. Tu fais partie de l'équipe responsable du journal. Effectue un sondage auprès des élèves de l'école pour comparer les rubriques qui intéressent les garçons et les filles.
9. Plusieurs facteurs influent sur la mode que suivent les jeunes de 9 à 12 ans, par exemple les amis, les vedettes, les médias. Effectue un sondage pour comparer les facteurs qui influent sur les filles et les garçons de ton école.
10. Effectue un sondage pour déterminer la quantité de lait consommée chaque jour par les élèves du cycle primaire de ton école.

**Note :** Les élèves peuvent choisir un des sujets présentés à l'activité 3 et comparer les résultats à ceux qu'a obtenus Statistique Canada.