

Version de l'élève

Déterminer le mode, la médiane et la moyenne d'un ensemble de données

Partie 2 – Pratique autonome

À TON TOUR!

1. Sarah-Lyne effectue un sondage auprès de ses amies pour déterminer le nombre de minutes par semaine qu'elles passent à parler au téléphone. Voici les résultats obtenus : 28, 58, 36, 62, 44, 78, 78, 84, 87, 46.
 - a) Représente ces données à l'aide d'un diagramme à tiges et à feuilles.
 - b) Détermine le mode, la médiane et la moyenne de cet ensemble de données.
2. Lors des huit derniers matchs de baseball, un lanceur a réussi à retirer sur trois prises respectivement 6, 2, 7, 4, 5, 1, 4 et 3 frappeurs de l'équipe adverse. Détermine la moyenne des données de l'ensemble de données de deux façons différentes.