

# Diagramme à bandes ou à lignes brisées ?

Par Alexandra Bertrand



1

Pour représenter la quantité de pluie tombée en une semaine (axe des x : jours de la semaine, axe des y : quantité de pluie en millimètres), quel diagramme sera le plus approprié ?

2

Pour représenter la matière préférée des élèves de 2<sup>e</sup> année (axe des x : matières scolaires, axe des y : nombre de votes), quel diagramme est le plus approprié ?

3

Pour représenter le nombre de médailles gagnées par les garçons comparé au nombre de médailles gagnées par les filles aux Olympiques (axe des x : sexes féminin et masculin, axe des y : nombre de médailles), quel diagramme est le plus approprié ?

4

Pour représenter les causes de mortalités chez les Canadiens (axe des x : causes de mortalité, axe des y : nombre de décès), quel diagramme est le plus approprié ?

5

Pour représenter la quantité de souris attrapées par un chat selon son âge (axe des x : âge du chat en années, axe des y : quantité de souris attrapées), quel diagramme est le plus approprié ?

6

Pour représenter tes résultats en mathématique en première secondaire (axe des x : les 3 étapes de l'année, axe des y : tes résultats au bulletin), quel diagramme est le plus approprié ?

7

Pour représenter les résultats des différentes équipes à un tournoi de soccer (axe des x : les équipes, axes des y : les points obtenus), quel diagramme est le plus approprié ?

8

Pour représenter la fluctuation du poids pendant l'année de quelqu'un qui décide de s'entraîner (axe des x : les mois de l'année, axe des y : le poids en kilogrammes), quel diagramme est le plus approprié ?

9

Pour représenter le taux d'humidité à Saint-Hyacinthe de 1950 à 2015 (axe des x : les années, axe des y : le taux d'humidité), quel diagramme est le plus approprié ?

10

Pour représenter le taux d'humidité dans les maisons de la rue Duclos le 20 novembre (axe des x : les adresses des maisons, axe des y : le taux d'humidité), quel diagramme est le plus approprié ?

### Réponses

- 1) à lignes brisées
- 2) à bandes
- 3) à bandes
- 4) à bandes
- 5) à lignes brisées
- 6) à lignes brisées
- 7) à bandes
- 8) à lignes brisées
- 9) à lignes brisées
- 10) à bandes