

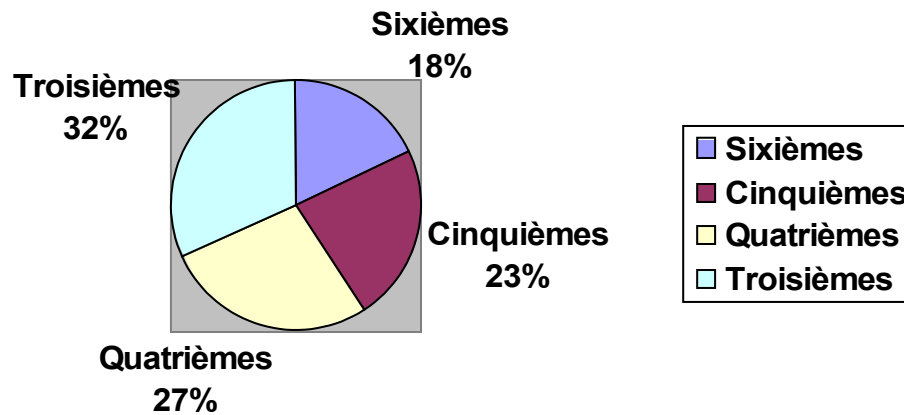
Les diagrammes

1. Les diagrammes circulaires

Un diagramme circulaire se présente sous la forme d'un disque coupé en différentes parts. Chaque part représente un pourcentage et la proportion de chaque part est représentative du pourcentage.

Exemple

Voici un diagramme semi-circulaire représentant les élèves d'un collège. Nous constatons que 18% des élèves de ce collège sont des sixièmes, 23% sont des cinquièmes, 27% sont des quatrièmes et 32% sont des troisièmes. Les parts ne sont pas égales car les pourcentages sont différents.



2. Les diagrammes semi-circulaires

Un diagramme semi-circulaire se présente sous la forme d'un demi disque (180°) coupé en parts.

Exemple

Voici un diagramme semi-circulaire : la part en rouge représente 30% de la totalité, la part jaune représente 50% de la totalité et la part verte représente 20% de la totalité.

