

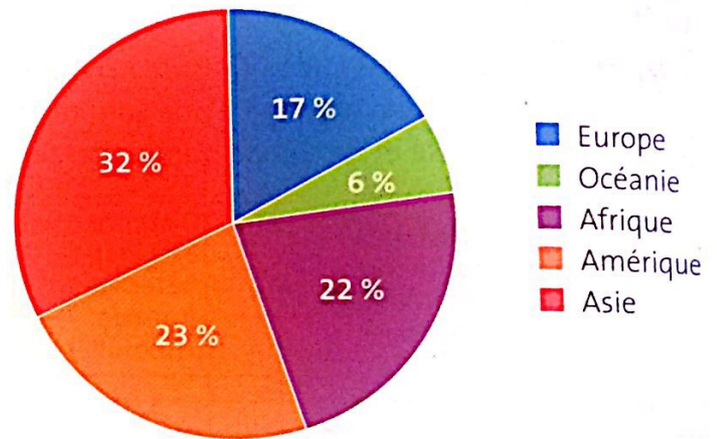
# 7 Lire et construire un graphique

**Compétences :** Construire et interpréter un graphique  
**Calcul mental :** Ajouter deux nombres décimaux, ex. 39 à 41 p. 159.

## Cherchons ensemble

Léane et Kimiko ont un exposé à faire sur la population mondiale. Voici la représentation de la superficie des différents continents.

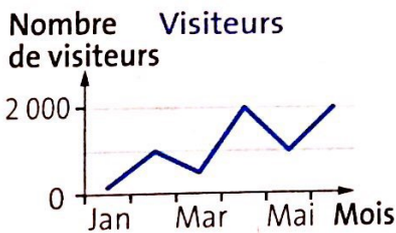
- Quel pourcentage représente la superficie du continent africain ?
- Quel est le continent le plus vaste ?
- De quelle couleur a été représentée la superficie de l'Asie ?
- Quel est le nom de cette représentation graphique ?



## Je retiens

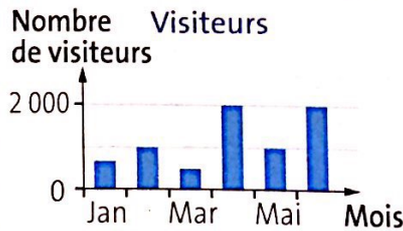
→ La représentation de données sous forme d'un graphique permet de trouver rapidement un renseignement.

### • Le graphique en courbe



**Exemple :** En février, il y a eu 1 000 visiteurs.

### • Le graphique en bâtons



**Exemple :** En avril, il y a eu 2 000 visiteurs.

### • Le graphique circulaire



**Exemple :** C'est en juin qu'il y a eu le plus de visiteurs.