

## **Chapitre 1**

Lois des exposants

Notation scientifique

Opérations avec la notation sc.

## **Chapitre 7**

Calculs des mesures de  
tendances centrales et dispersion

Quartiles et diagramme de  
quartiles

---

## **Chapitre 8**

Probabilités théoriques et géométriques

---

## **Chapitres 4 et 6**

Formules des aires (figures planes) et circonférence

Aire des solides

Volume des solides

Conversion d'unités

Solides semblables