

# Sommaire



## Leçons de nombre et calculs

NC1 : les grands nombres

NC2 : poser des opérations avec des nombres entiers

NC3 : poser des divisions

NC4 : les fractions

NC5 : des fractions décimales aux nombres décimaux

NC6 : la lecture et l'écriture des nombres décimaux

NC7 : poser des opérations avec des nombres décimaux

NC8 : les multiples d'usage courant

NC9 : poser des divisions contenant des nombres décimaux

NC10 : la proportionnalité

NC11 : les pourcentages



## Leçons de grandeurs et mesure

GM1 : les différentes unités de mesure

GM2 : mesurer des durées

GM3 : le périmètre

GM4 : les aires

GM5 : les volumes

GM6 : les angles



## Leçons de géométrie

Gé1 : Vocabulaire et instruments de géométrie

Gé2 : droites sécantes et perpendiculaires

Gé3 : droites parallèles

Gé4 : les polygones

Gé5 : les triangles

Gé6 : le cercle

Gé7 : la symétrie

Gé8 : agrandir ou réduire des figures planes

Gé9 : les solides