

SOMMAIRE

- 1 - Géométrie affine ;
- 2 - Applications affines ;
- 3 - Géométrie vectorielle euclidienne ;
- 4 - Géométrie affine euclidienne ;
- 5 - Isométries et similitudes affines ;
- 6 - Classiques et géométrie euclidienne ;
- 7 - Coniques et quadriques ;
- 8 - Géométrie anallagmatique.