

Chapitre 5 : Probabilités

Compétence: Déterminer l'événement contraire

Exercice : On a 2 cubes rouges , 1 cube blanc et 1 cube noir . On a 1 boule blanche et 2 boules noires .

A : « prendre un objet noir »

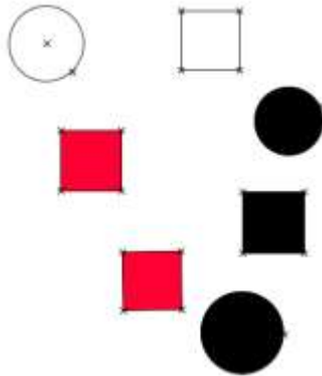
Donner la signification de \bar{A} et donner le nombre de ses éléments .

Mémo :

\bar{A} : c'est le contraire de A , c'est-à-dire tout ce qui n'est pas dans A

■ Etape n° 1

Tu peux faire un schéma



■ Etape n°2

Quels sont les objets qui ne sont pas dans A ?

■ Etape n° 3

\bar{A} :

■ Etape n° 4

Combien y a-t-il d'objets dans \bar{A} ?