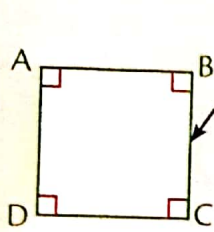
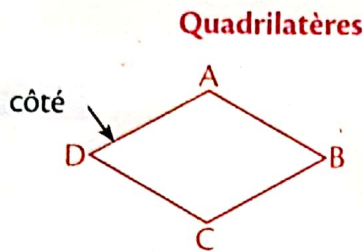


► Objectifs : Reconnaître un carré, un rectangle, un losange, un triangle rectangle. • Tracer un carré, un rectangle, un triangle rectangle sur papier quadrillé ou pointé.
► Calcul mental : Proposer des soustractions du type $du - 8$ avec franchissement de dizaine.

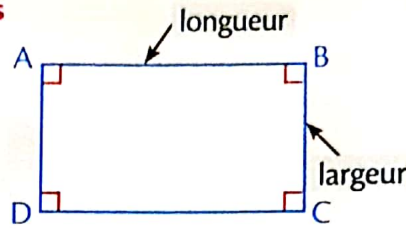
Je comprends



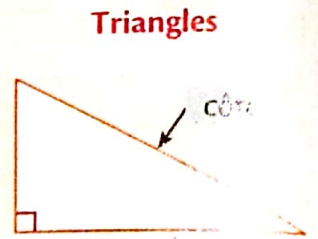
Le **carré** a 4 côtés égaux et 4 angles droits.



Le **losange** a 4 côtés égaux.



Le **rectangle** a 4 angles droits. Ses côtés opposés sont égaux.

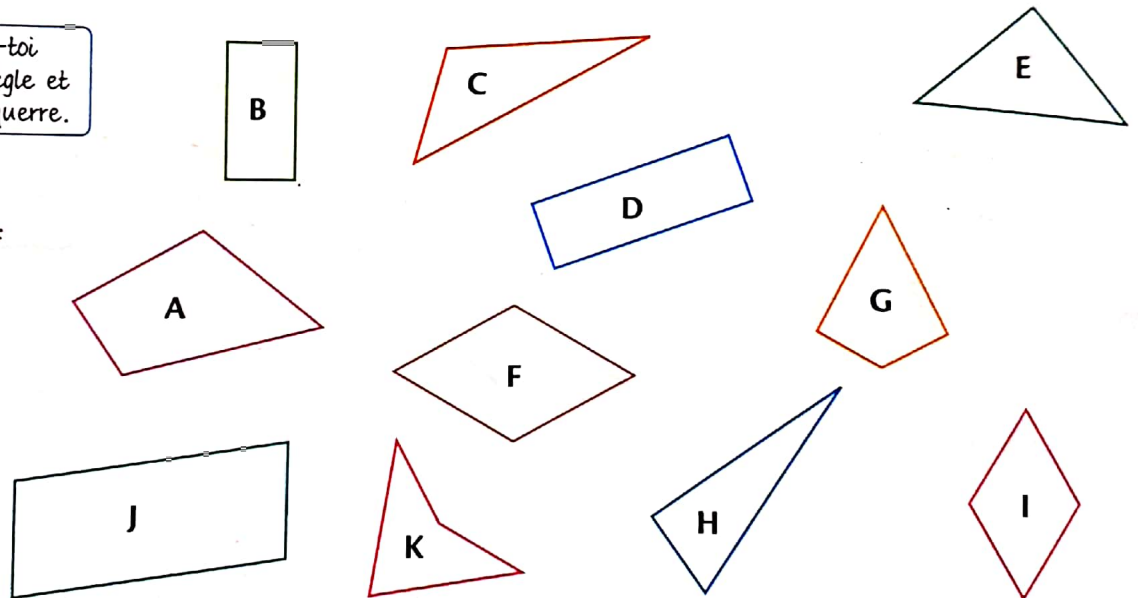


Le **triangle rectangle** a 3 côtés et 1 angle droit.

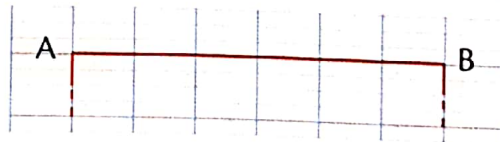
J'applique

1 Parmi ces figures, repère les rectangles, les losanges et les triangles rectangles.

Aide-toi d'une règle et d'une équerre.



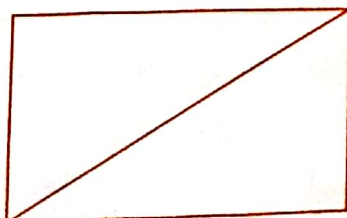
2 a) Trace un carré ABCD : son côté mesure 6 carreaux.



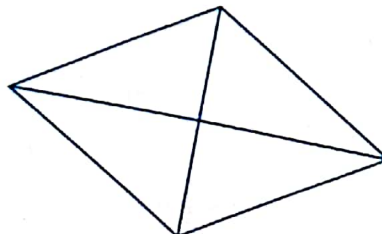
b) Trace un rectangle EFGH : sa longueur mesure 7 carreaux et sa largeur mesure 5 carreaux.

3 Écris le nombre de triangles rectangles que tu vois...

a) dans ce rectangle.



b) dans ce losange.



c) dans ce triangle.

