

Objectif de la séance

Aujourd'hui, nous allons travailler en **mesure**.

Nous allons voir ce qu'est un angle et nous allons voir **les différents types d'angles** existant.

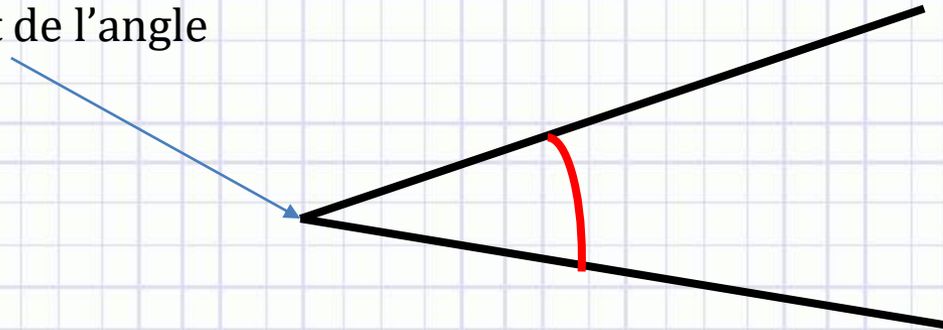
Dans quelle matière allons-nous travailler ?

Qu'allons-nous apprendre?

Qu'est-ce qu'un angle ?

Un angle est une partie du plan comprise entre deux demi-droites.

Sommet de l'angle

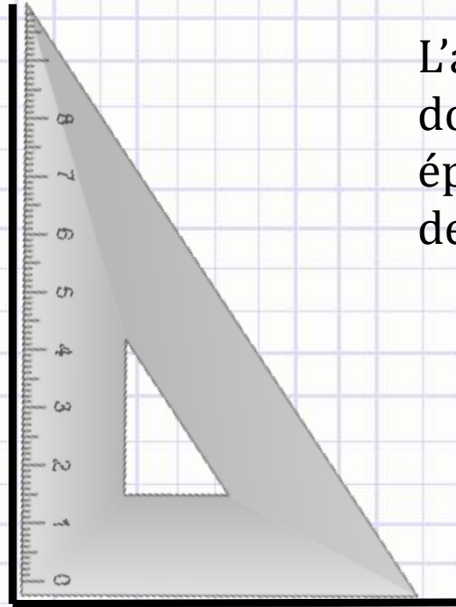


Qu'est-ce qu'un angle ?

Trace un angle \hat{E} dans ton cahier.

Les différents angles...

Il existe plusieurs sortes d'angles.

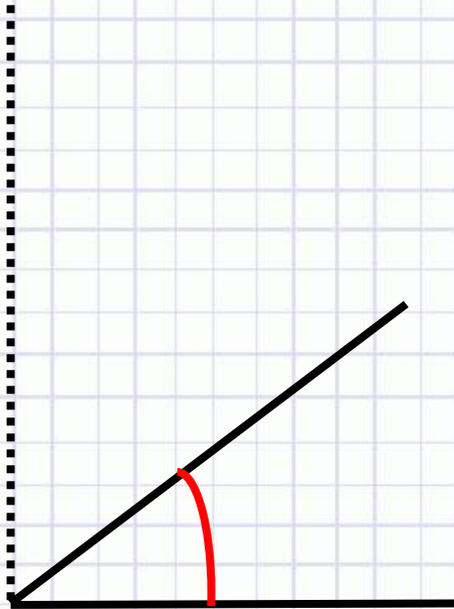


L'angle droit
dont les côtés
épousent ceux
de l'équerre.

Trace un angle \hat{O} qui est droit.

Les différents angles...

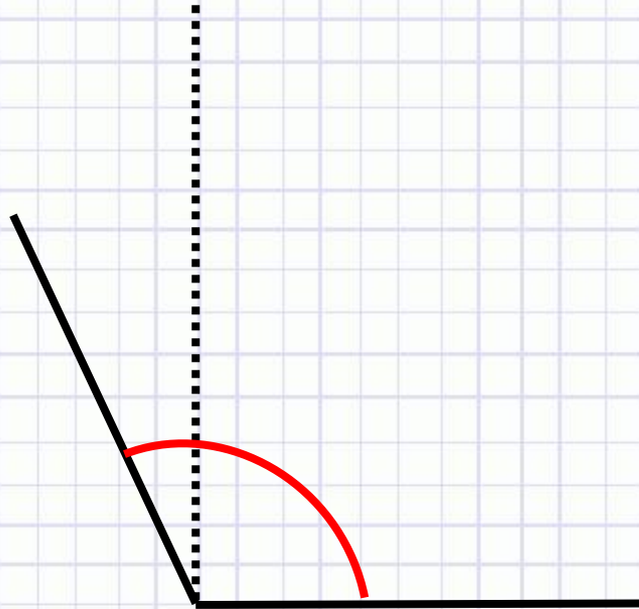
Il existe plusieurs sortes d'angles.



L'angle aigu
qui est plus
petit que
l'angle droit.

Les différents angles...

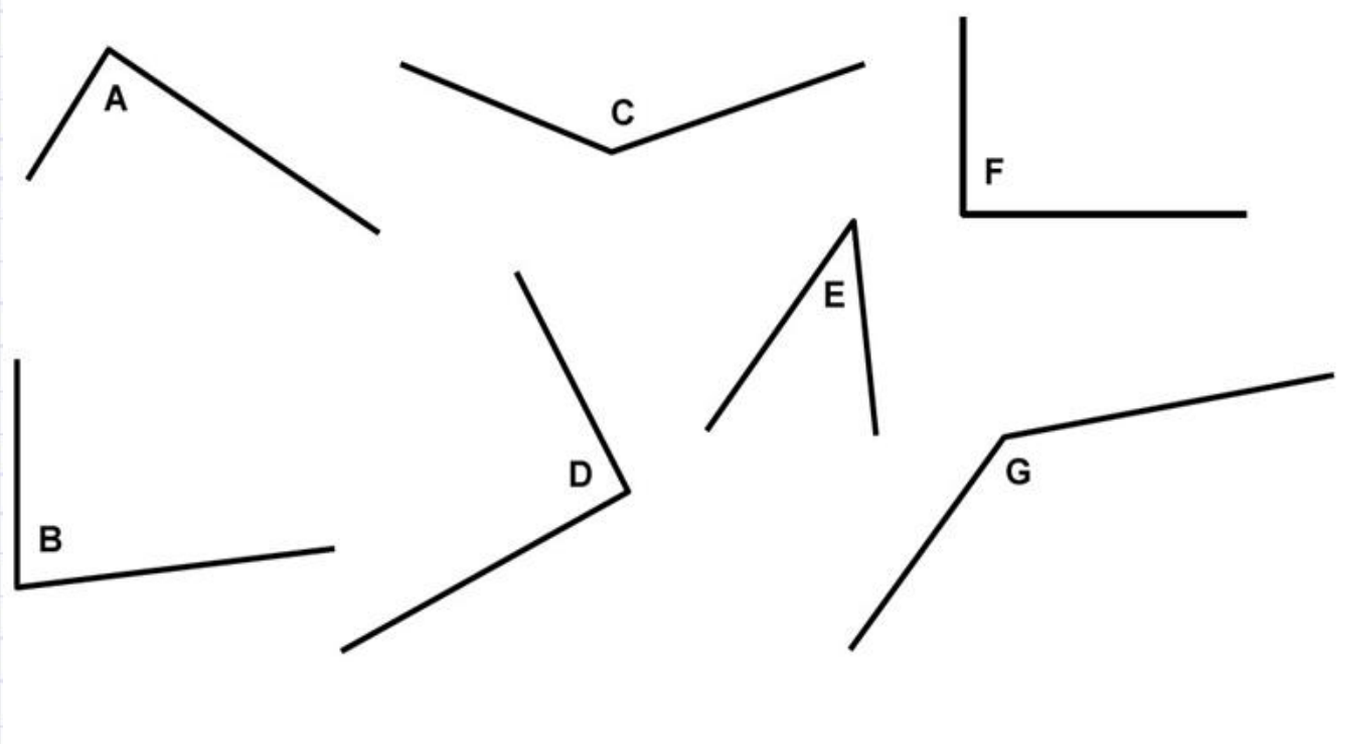
Il existe plusieurs sortes d'angles.



L'angle obtus
qui est plus
grand que
l'angle droit.

Trace un angle \hat{O} qui est aigu et un angle \hat{I} qui est obtus.

Sur ta fiche, colorie en bleu les angles droits, en vert les angles aigus et en rouge les angles obtus



Les angles

Un angle est une partie du plan comprise entre deux demi-droites.

Il existe trois types d'angles

angle obtus : plus grand que l'angle droit

angle aigu : plus petit que l'angle droit

angle droit