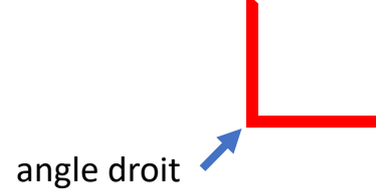


# Les angles droits *jeudi 11 juin*



L'angle droit est l'angle que tu vois le plus souvent. Regarde autour de toi: il y en a partout.

Les 4 coins de la feuilles sont des angles droits.

Les 4 coins de l'écran de l'ordinateur sont des angles droits.



Regarde au plafond, regarde au sol, regarde les meubles... Où vois-tu des angles droits?

---

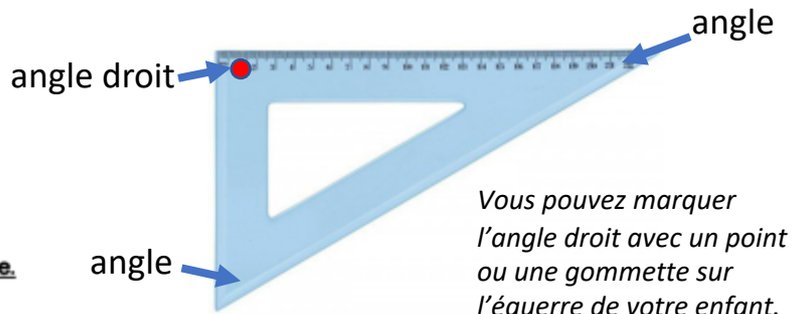
---

## Comment vérifier que c'est bien un angle droit?

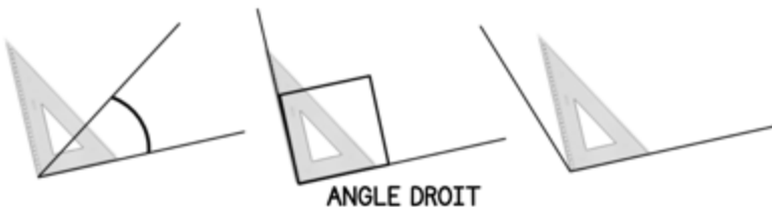
Il existe un outil: **l'équerre**.

L'équerre a une forme de triangle.

Pour vérifier si un angle est droit, on utilise une équerre.

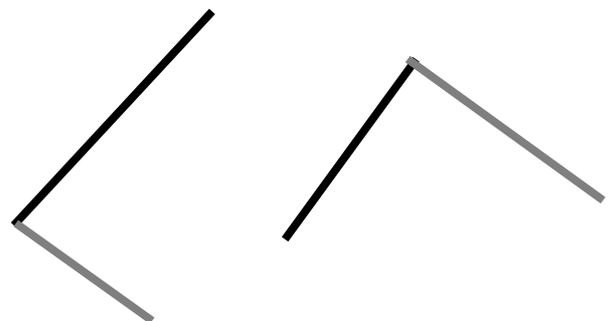


*Vous pouvez marquer l'angle droit avec un point ou une gommette sur l'équerre de votre enfant.*



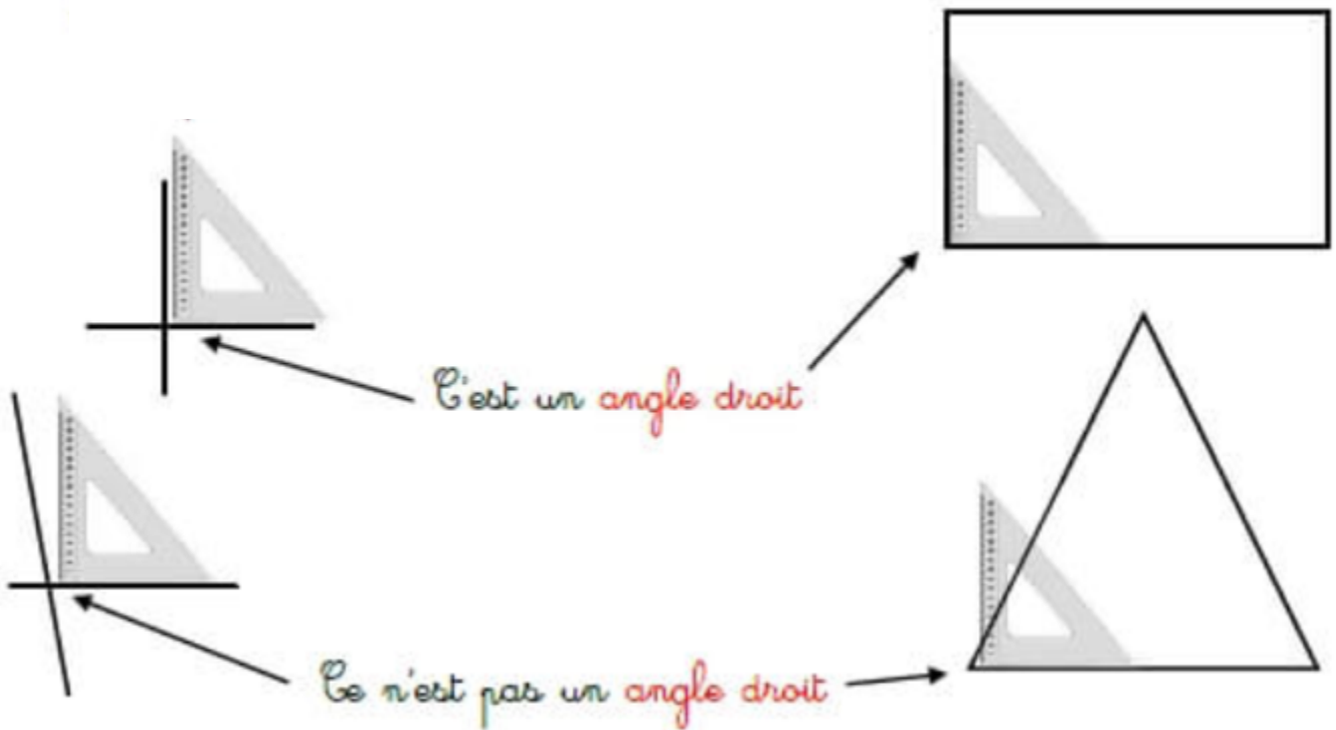
- 1) Je mets l'angle dans l'angle.
- 2) Je mets un côté sur un côté.
- 3) Je vérifie (ou trace) l'autre côté.

**A toi de jouer!**  
**Entoure l'angle droit.**



Fais les exercices 1 et 2 page 32 du fichier de géométrie (utilise ton équerre) et l'exercice 2 page 35.

## Utiliser l'équerre



Tu peux tourner l'équerre dans tous les sens pour bien la placer.

Entraîne toi à bien placer l'équerre sur l'angle avec un point rouge (un adulte vérifie qu'elle est bien placée).

Tu peux regarder cette vidéo: <https://www.youtube.com/watch?v=w4PfsuBYBzU>

Place un bord de l'équerre sur un bord de l'angle puis trace un trait en suivant l'autre bord de l'équerre.

