

Afin de poursuivre le travail en géométrie, je vous indique les pages à faire dans le fichier Litchi CE1. Les documents sont remis dans les pages suivantes en cas d'oubli du fichier de maths dans la case et pour faire des révisions pour les CE2.

Nous avons déjà travaillé sur la notion d'angle droit. Ne pas hésiter à faire ces pages de manière guidée car ce n'est pas évident. Cela vous permettra de vérifier la manipulation du gabarit de l'angle droit fabriqué à partir d'une feuille.

- Découverte de l'angle droit (1) p. 78

- Découverte de l'angle droit (2) p. 79

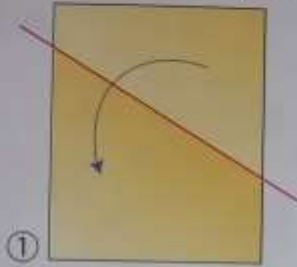
- Les mots de la géométrie p. 109 (ex 1 sera fait avec beaucoup d'aides de l'adulte => le vocabulaire suivant « segment – droite – milieu - point(s) - angle droit – côté – largeur - longueur » sera à apprendre)

## Découverte de l'angle droit (1)

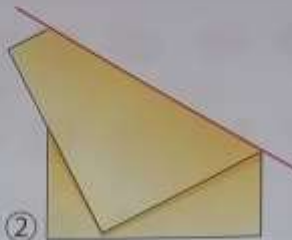


Compétences : Découvrir la notion d'angle droit. Construire et utiliser un gabarit d'angle droit.

1 Plie la feuille comme Lisa pour construire le gabarit de l'angle droit.

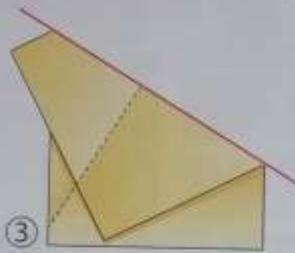


①



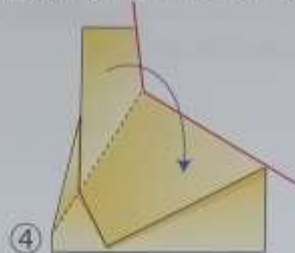
②

Prends la feuille et plie-la en deux.

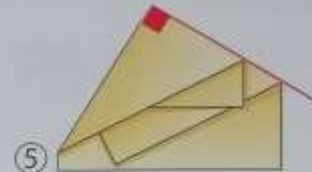


③

Plie une seconde fois en suivant la première pliure.



④



⑤

Marque un carré rouge à l'endroit de la double pliure.  
C'est un angle droit.



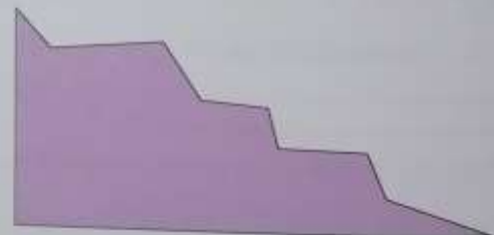
2 Les élèves ont-ils plié leurs feuilles selon un angle droit ? Entoure la bonne réponse.

Utilise le gabarit que tu viens de construire ou celui du matériel page 5.

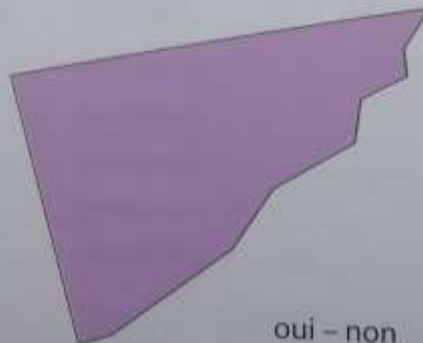
Marque un carré rouge quand l'angle est droit.



oui - non



oui - non



oui - non

# Découverte de l'angle droit (2)

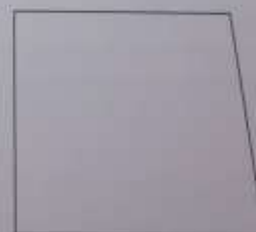
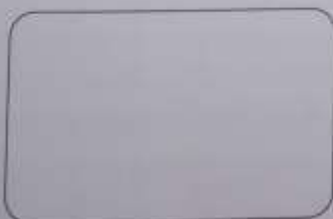
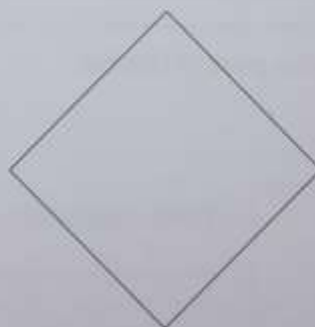


Compétence : Utiliser le gabarit de l'angle droit pour identifier ou tracer des angles droits.

1 Chaque fusée décolle vers une étoile en faisant un angle droit avec le sol.  
Trace sa trajectoire en utilisant le gabarit du matériel page 5.



2 Utilise ton gabarit pour repérer les angles droits de ces figures (s'il y en a).  
Marque d'un carré rouge chaque angle droit.

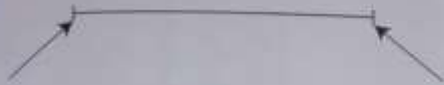




Compétence : Connaître les mots pour décrire une figure géométrique.

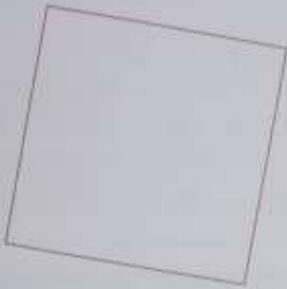
1 **Complète** les phrases avec les mots suivants : segment - droite - milieu - point(s).

La ..... rouge n'a pas de limite.



Le ..... bleu est limité par 2 .....

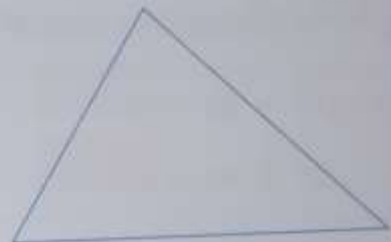
2 **Écris** le nom de chaque figure.



un .....



un .....

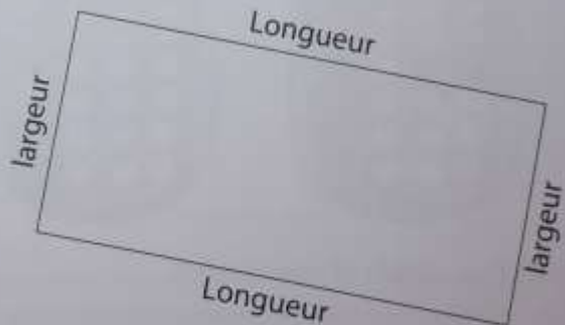
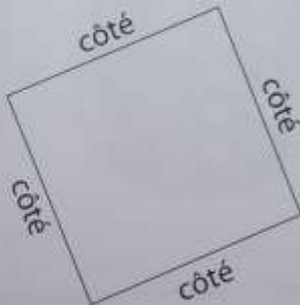


un .....

3 **Observe** les figures et **complète** les phrases.



angle droit



- Le carré a 4 ..... de même mesure et 4 angles .....
- Le rectangle a 2 ..... de même mesure, 2 ..... de même mesure et 4 .....