

Le déterminant

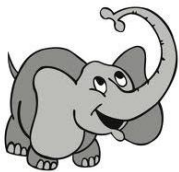
CORRIGÉ

① Complète le texte avec les déterminants qui conviennent.

la mon ma un des une le

Ce soir, **mon** père m'a rapporté **un** cadeau extraordinaire. Il m'a tendu **une** boîte et quand je l'ai ouverte, j'y ai trouvé **la** tortue que je demandais depuis si longtemps. J'ai emmené **ma** nouvelle amie dans **le** jardin et je lui ai donné **des** feuilles de salade.

② Entoure les déterminants qui conviennent aux noms.



un

le

l'

éléphant



cette

mon

sa

table



le

des

mes

ciseaux



la

l'

un

arbre



l'

ton

le

vélo



une

la

son

chaussure

③ Dans les groupes de mots, souligne le nom et entoure le déterminant.

un grand château

une fleur fanée

des œufs durs

ce petit chat

les rues étroites

ma vieille voiture

l' eau froide

nos jouets cassés


cette cour déserte

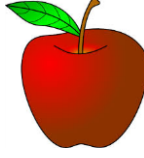
le nuage gris

ton livre préféré


la nuit étoilée


④ Ecris devant chaque nom deux déterminants qui peuvent convenir. (exemples)


 un ordinateur
cet ordinateur

 une pomme
la pomme

 ma maison
cette maison

 le stylo
ce stylo

 l'écureuil
un écureuil

 des lunettes
les lunettes

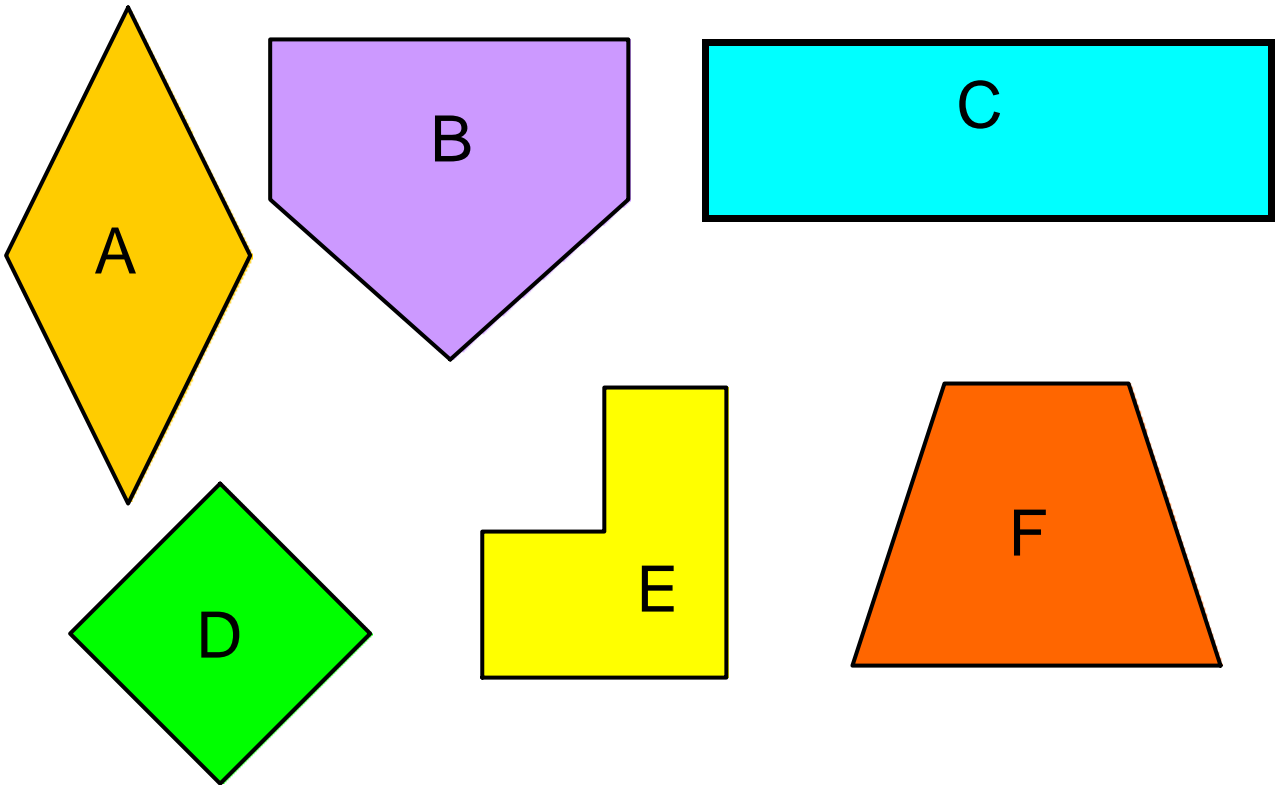
⑤ Fais la liste de tous les noms que tu trouves dans ce texte, avec leur déterminant.

Aujourd'hui, le ciel était gris. J'ai même cru que la pluie allait tomber. Finalement, les nuages sont partis et j'ai pu jouer dans notre jardin. Mes amis m'ont rejoint et nous avons fabriqué une cabane avec des planches. Cette journée a été vraiment géniale !

- ciel _____
- pluie _____
- nuages _____
- jardin _____
- amis _____
- cabane _____
- planches _____
- journée _____

LES QUADRILATÈRES

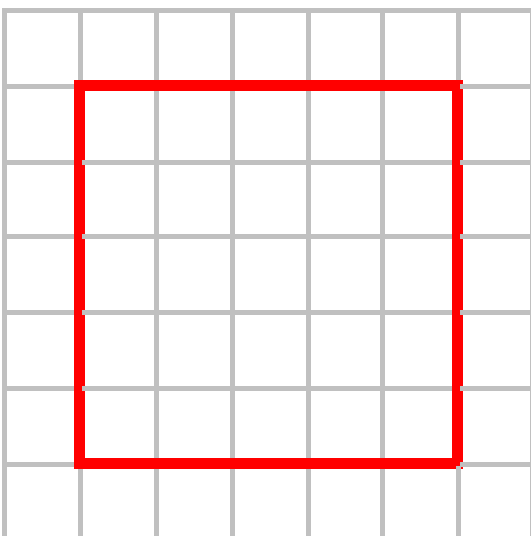
1) Cherche avec ton équerre ou un gabarit les figures qui possèdent des angles droits.



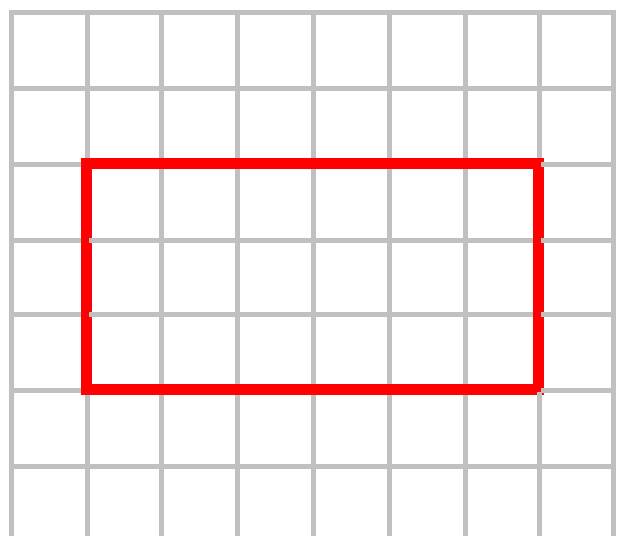
Les figures qui possèdent un ou plusieurs angles droits sont (*entoure les lettres*) :

A **B** **C** **D** **E** F

2) Construis le quadrilatère demandé dans chaque quadrillage.



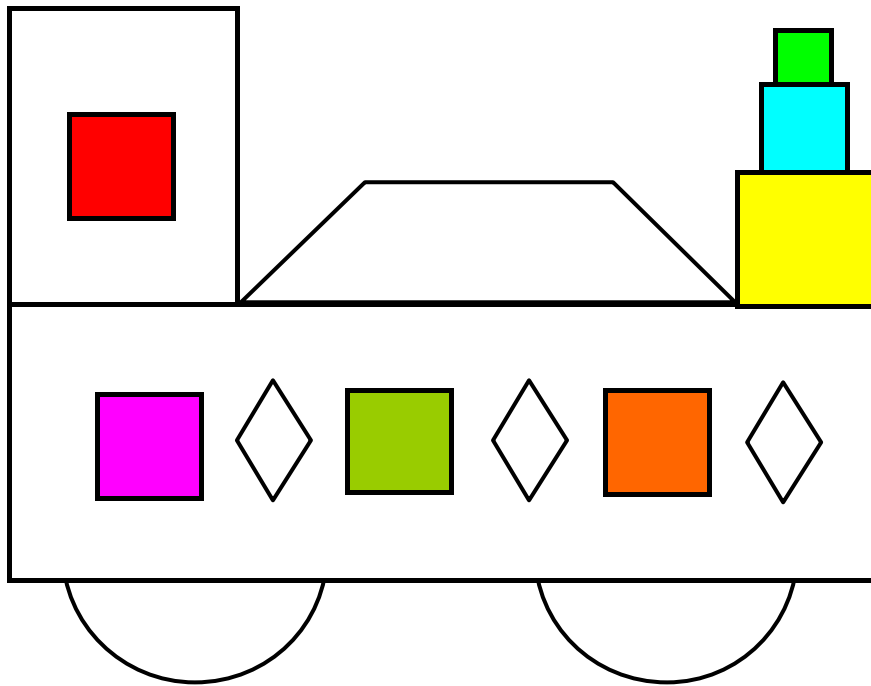
Un carré de 5 cm de côté



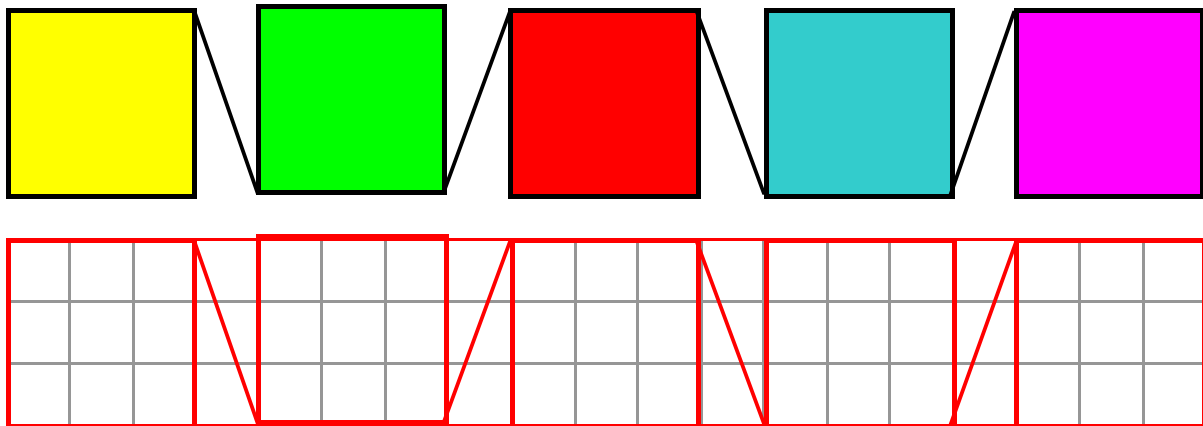
Un rectangle de 6 cm de long et 3 cm de large

LE CARRÉ
SOLUTION

1) Observe bien cette figure et colorie tous les carrés.

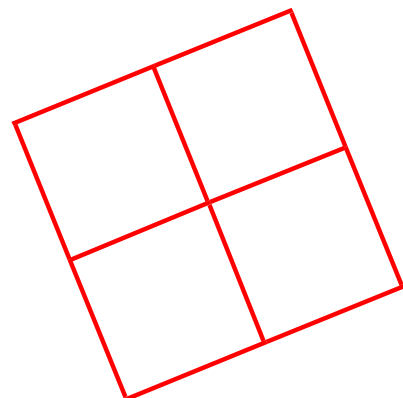
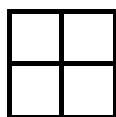


2) Reproduis cette frise en te servant de ta règle.



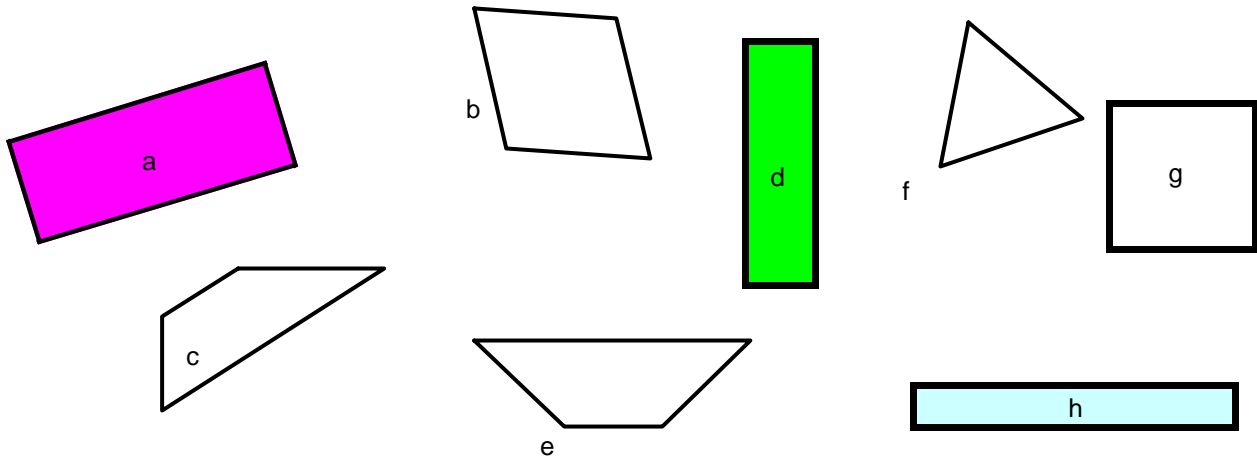
3) Avec ton équerre, trace un carré de 4 cm de côté.

Ensuite, tu le découperas en 4 petits carrés identiques pour obtenir cette figure.

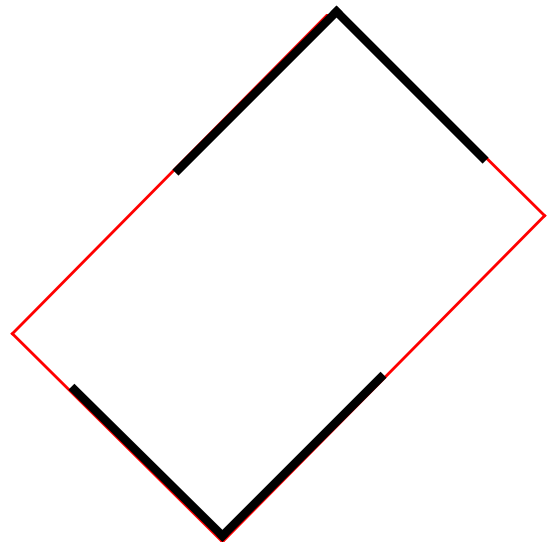


LE RECTANGLE
SOLUTION

1) Observe bien ces figures et colorie les rectangles.



2) Complète chaque figure pour que ce soit un rectangle. Utilise ton équerre.



3) Écris vrai ou faux pour chaque affirmation.

- Le rectangle possède 3 angles droits. **FAUX**
- Le rectangle est un quadrilatère. **VRAI**
- Les quatre côtés du rectangle sont égaux et parallèles 2 par 2. **VRAI**
- La moitié d'un rectangle est toujours un carré. **FAUX**
- On peut faire 2 triangles avec un rectangle. **VRAI**



Avec l'aide de ces descriptions et de la fiche des dessins, trouve le nom de ces 5 super héros.
(2)

- Super Girl**
- Je suis une fille.
 - Mes bottes sont rouges.
 - Mes cheveux sont longs.
 - Mon tee-shirt est bleu.

- Black Boy**
- Je suis un garçon.
 - Mon pantalon est noir.
 - Mes cheveux sont châtain.
 - Il y a du bleu sur ma tenue.

- Teddy Girl**
- Je suis une fille.
 - Je porte un masque.
 - Il y a un dessin sur mon tee-shirt.
 - Mes chaussures sont roses.

- Super Boy**
- Je suis un garçon.
 - Je porte une cape.
 - Ma ceinture est jaune.
 - Mes bottes sont rouges.

- Star Girl**
- Mes bottes sont jaunes.
 - Il y a un motif sur mon tee-shirt
 - Je porte des gants
 - Je suis une fille.