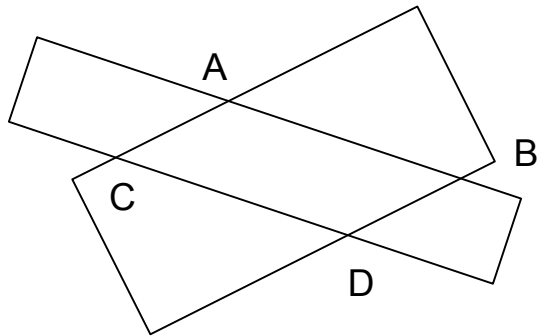


822

Le parallélogramme

A

1) Prends deux bandes de papiers et de largeurs différentes et trace la figure ABCD.



2) Que peux-tu dire de AB et CD ? de BC et DA ?

3) Comment s'appelle cette figure ?

822

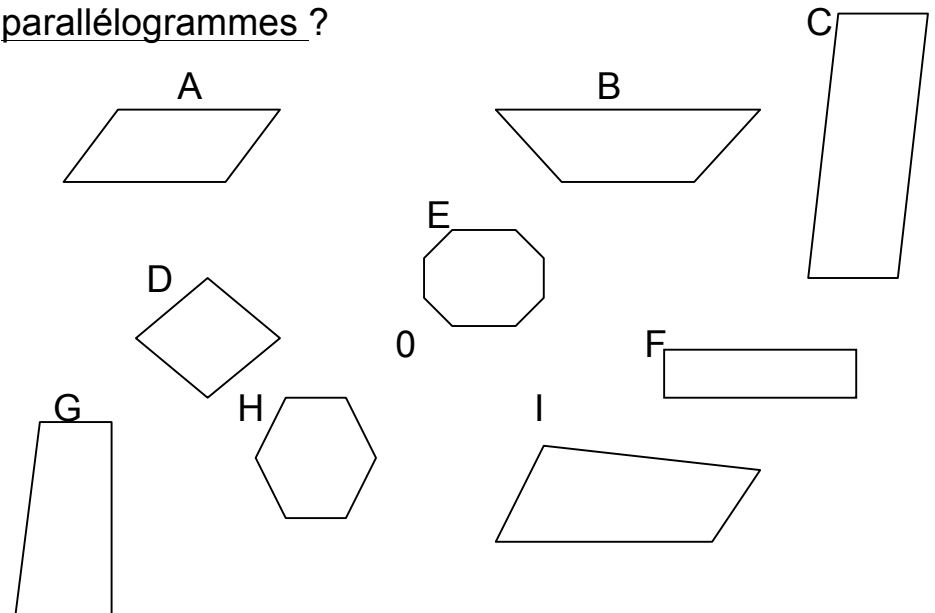
Le parallélogramme

B

Complète :

Un parallélogramme a côtés donc c'est un Les côtés opposés du parallélogramme sont

Parmi ces figures lesquelles sont des parallélogrammes ?



822**Le parallélogramme****C****CM1**

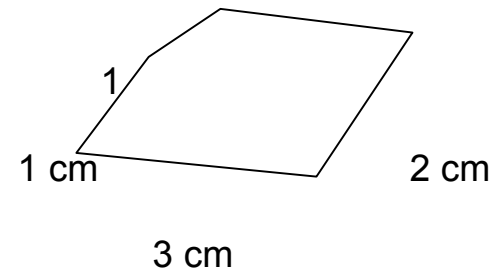
1) Trace les figures suivantes :

- a) Je suis un parallélogramme sans angle droit de 4 cm de longueur et 2 cm de largeur.
- b) Je suis un parallélogramme sans angle droit avec 4 côtés égaux.
- c) Je suis un parallélogramme avec 4 angles droits, 3cm de longueur et 2 cm de largeur
- d) Je suis un parallélogramme avec 4 côtés égaux et 4 angles droits.

2) Donne le nom des parallélogrammes b, c et d

822**RECTANGLE ET CARRE****D****CM1**

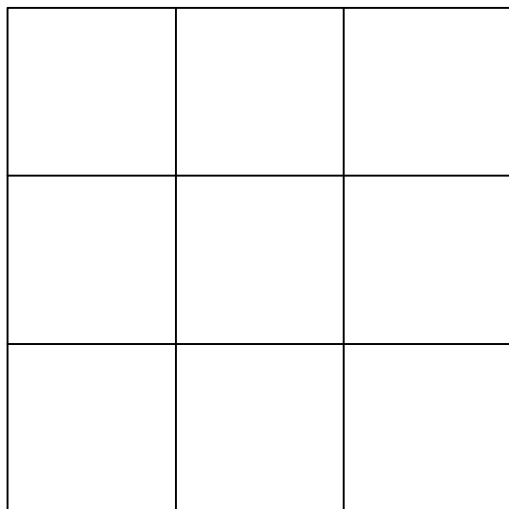
Avec une ficelle de **9 cm**, je peux tracer cette figure :



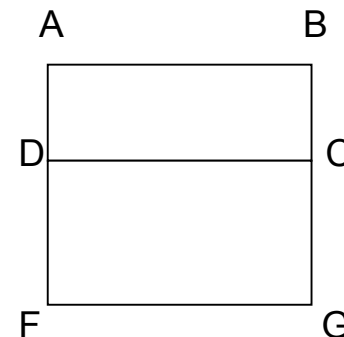
Dessine tous les **rectangles** possibles que l'on peut faire avec une ficelle de 16 cm

822**RECTANGLE ET CARRE****B****ENTRAINEMENT**

Combien y a-t-il de rectangles ? De carrés ?

**822****RECTANGLES ET CARRÉS****A**

- 1) Mon carré mesure 8 cm de côté. Combien fait son périmètre ?
- 2) J'ai un rectangle qui a un périmètre de 28 cm, sa largeur fait 2 cm combien fait sa longueur ?
- 3) Je dessine deux rectangles qui se touchent ABCD et CDEF

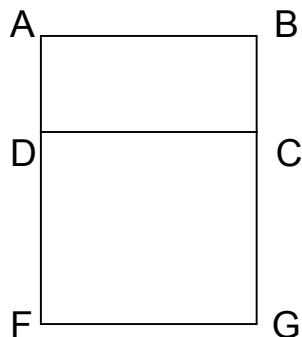


BC = 3cm Périmètre ABCD = 14 cm
CG = 5 cm

Quel est le périmètre du rectangle ABGF ?

C

- 1) Un carré a un périmètre de 16 cm, combien mesurent ses côtés ?
- 2) Je dessine un rectangle ABCD de largeur BC 3 cm et un carré CDEF qui a un périmètre de 20 cm.



- Combien fait le périmètre du rectangle ABGF ?
- 3) Le rectangle RSTU est formé de deux carrés
Son périmètre est de 18 cm .Dessine cette figure.