

Evaluation CE1 : Géométrie/mesures (Bilan PDT 5/6/7)

Compétences :

Mesurer des segments

Identifier et décrire les carrés/rectangles/triangles

Tracer des carrés et rectangles

Se repérer dans le temps/ lire le calendrier

1 Mesure les différents segments et complète le tableau



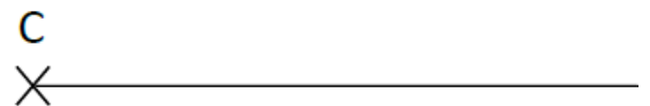
AB	cm
CD	
EF	
GH	
IJ	
KL	
MN	



Place le point B tel que [AB] mesure 4 cm



Place le point D tel que [CD] mesure 3 cm



Colorie en Bleu = carré / en rouge = rectangle / en vert = triangle

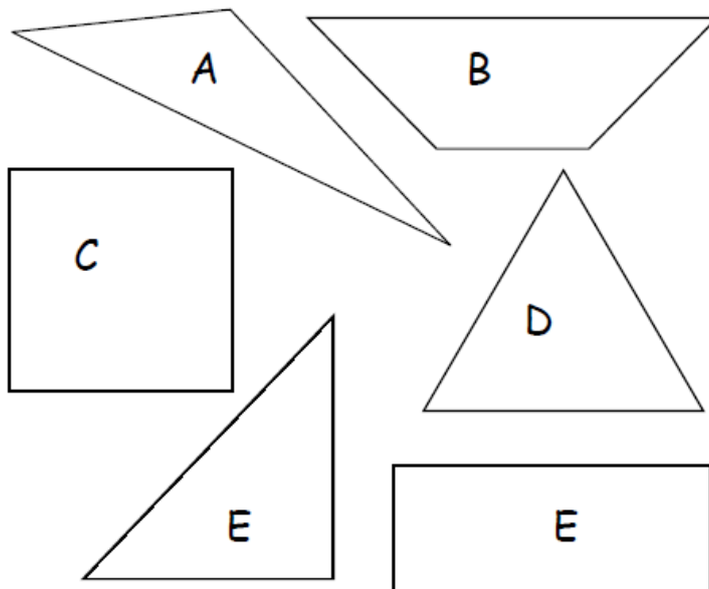
Indique la lettre de la figure .

J'ai quatre côtés mais aucun angle droit.

J'ai trois côtés de la même longueur.

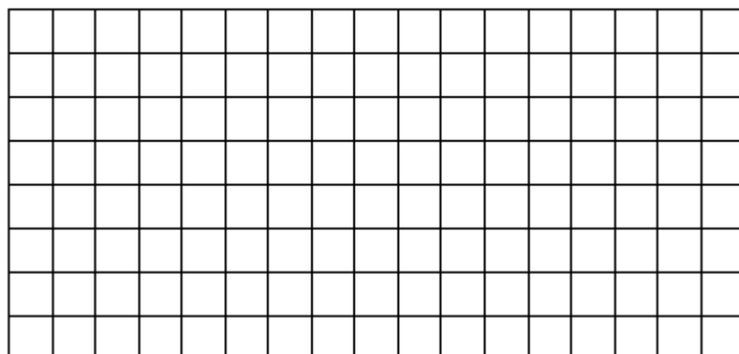
J'ai 4 angles droits et quatre côtés mais ils n'ont pas la même longueur.

J'ai 3 côtés et un angle droit.



**Trace le rectangle ABCD en suivant les indications:**

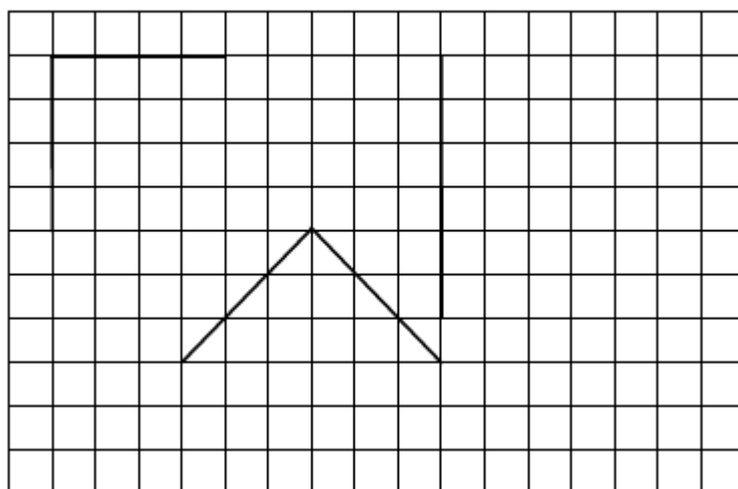
- Ses longueurs mesurent 10 carreaux
- Ses largeurs mesurent 5 carreaux.



**Complète le tracé pour former un rectangle:**



**Complète pour obtenir trois carrés:**



**Complète pour obtenir un carré**



# Calendrier 2014-2015

Zone A Zone B Zone C

	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
1	V	1 L	1 M	1 S	1 L	1 J	1 D	1 D	1 M	1 V	1 L	1 M
2	S	2 M	2 J	2 D	2 M	2 V	2 L	2 L	2 J	2 S	2 M	2 J
3	D	3 M	3 V	3 L	3 M	3 S	3 M	3 M	3 V	3 D	3 M	3 V
4	L	4 J	4 S	4 M	4 J	4 D	4 M	4 M	4 L	4 S	4 J	4 S
5	M	5 V	5 D	5 M	5 V	5 L	5 J	5 J	5 D	5 M	5 V	5 D
6	M	6 S	6 L	6 J	6 S	6 M	6 V	6 V	6 L	6 M	6 S	6 L
7	J	7 D	7 M	7 V	7 D	7 M	7 S	7 S	7 M	7 J	7 D	7 M
8	V	8 L	8 M	8 S	8 L	8 J	8 D	8 D	8 M	8 V	8 L	8 M
9	S	9 M	9 J	9 D	9 M	9 V	9 L	9 L	9 J	9 S	9 M	9 J
10	D	10 M	10 V	10 L	10 M	10 S	10 M	10 M	10 V	10 D	10 M	10 V
11	L	11 J	11 S	11 M	11 J	11 D	11 M	11 M	11 S	11 L	11 J	11 S
12	M	12 V	12 D	12 M	12 V	12 L	12 J	12 J	12 D	12 M	12 V	12 D
13	M	13 S	13 L	13 J	13 S	13 M	13 V	13 V	13 L	13 M	13 S	13 L
14	J	14 D	14 M	14 V	14 D	14 M	14 S	14 S	14 M	14 J	14 D	14 M
15	V	15 L	15 M	15 S	15 L	15 J	15 D	15 D	15 M	15 V	15 L	15 M
16	S	16 M	16 J	16 D	16 M	16 V	16 L	16 L	16 J	16 S	16 M	16 J
17	D	17 M	17 V	17 L	17 M	17 S	17 M	17 M	17 V	17 D	17 M	17 V
18	L	18 J	18 S	18 M	18 J	18 D	18 M	18 M	18 S	18 L	18 J	18 S
19	M	19 V	19 D	19 M	19 V	19 L	19 J	19 J	19 D	19 M	19 V	19 D
20	M	20 S	20 L	20 J	20 S	20 M	20 V	20 V	20 L	20 M	20 S	20 L
21	J	21 D	21 M	21 V	21 D	21 M	21 S	21 S	21 M	21 J	21 D	21 M
22	V	22 L	22 M	22 S	22 L	22 J	22 D	22 D	22 M	22 V	22 L	22 M
23	S	23 M	23 J	23 D	23 M	23 V	23 L	23 L	23 J	23 S	23 M	23 J
24	D	24 M	24 V	24 L	24 M	24 S	24 M	24 M	24 V	24 D	24 M	24 V
25	L	25 J	25 S	25 M	25 J	25 D	25 M	25 M	25 S	25 L	25 J	25 S
26	M	26 V	26 D	26 M	26 V	26 L	26 J	26 J	26 D	26 M	26 V	26 D
27	M	27 S	27 L	27 J	27 S	27 M	27 V	27 V	27 L	27 M	27 S	27 L
28	J	28 D	28 M	28 V	28 D	28 M	28 S	28 S	28 M	28 J	28 D	28 M
29	V	29 L	29 M	29 S	29 L	29 J		29 D	29 M	29 V	29 L	29 M
30	S	30 M	30 J	30 D	30 M	30 V		30 L	30 J	30 S	30 M	30 J
31	D		31 V		31 M	31 S		31 M		31 D		31 V

via icalendrier.fr

L'anniversaire de la maîtresse était le 20 décembre : **Quel jour était-ce ?** \_\_\_\_\_

Les vacances de Pâques commenceront le 11 avril, **combien de jours** dureront-elles ? \_\_\_\_\_

Quand commenceront les vacances d'été ? \_\_\_\_\_

La maîtresse s'est rompu le tendon d' Achille le **17 janvier**. On lui a enlevé le plâtre le **4 mars**, **Combien de jours** a-t-elle eu la jambe immobilisée ? \_\_\_\_\_

La Saint Patrick aura lieu le 3<sup>ème</sup> mardi du mois de mars : Quelle est sa date précise ?

\_\_\_\_\_

Combien y a -t-il eu de jours au mois de février ? \_\_\_\_\_

La fête de la musique aura lieu le 21 juin. Quel jour serons-nous ? \_\_\_\_\_

Combien de mois de février a -t-il eu de semaines ? \_\_\_\_\_

Pourrez-vous faire une farce à la maîtresse le 1<sup>er</sup> avril ? \_\_\_\_\_ Pourquoi ?

\_\_\_\_\_

Combien de **jours d'école** avez-vous eu au mois de février ? \_\_\_\_\_