

Date :

Combien de croisements ?

- 5 Maïa place baguettes verticalement et baguettes horizontalement.
Tim place baguettes verticalement et baguettes horizontalement.
Qui a obtenu le plus de croisements ?

.....

Combien cet enfant a-t-il obtenu de croisements de plus que l'autre ?

.....

- 6 Maïa place 5 baguettes verticalement.
Puis elle place des baguettes horizontalement.

Complète.

- a. Si elle place baguettes horizontalement, il y aura croisements.
 b. Si elle place baguettes horizontalement, il y aura croisements.
 c. Si elle place baguettes horizontalement, il y aura croisements.
 d. Si elle place baguettes horizontalement, il y aura croisements.

**Combien de croisements ?**

- 5 Maïa place baguettes verticalement et baguettes horizontalement.
Tim place baguettes verticalement et baguettes horizontalement.
Qui a obtenu le plus de croisements ?

.....

Combien cet enfant a-t-il obtenu de croisements de plus que l'autre ?

.....

- 6 Maïa place 5 baguettes verticalement.
Puis elle place des baguettes horizontalement.

Complète.

- a. Si elle place baguettes horizontalement, il y aura croisements.
 b. Si elle place baguettes horizontalement, il y aura croisements.
 c. Si elle place baguettes horizontalement, il y aura croisements.
 d. Si elle place baguettes horizontalement, il y aura croisements.



	ACTIVITÉS	INDIVIDUEL
Différenciation	Longueurs et périmètres (cm, mm)	Exercices 4 à 6

Date :

DICO
p. 28

Longueurs de lignes brisées, périmètres

- 4 Écris les mesures de chaque ligne en cm et en mm, puis uniquement en mm.

a mesure : cm mm ou mm.

b mesure : cm mm ou mm.

- 5 Mesure chaque côté de ce triangle, puis calcule son périmètre.

.....
.....
.....

- 6 Mesure chaque côté de ce rectangle, puis calcule son périmètre.

.....
.....
.....