

MATHS lundi 23 mars

1 Mesure chacune des bandes suivantes et range les de la plus longue à la plus courte.

A :cm

B:cm

C :cm

D :cm

E :.....cm

F :cm

.....

2 Trace les segments demandés.

A 7 cm	C 12 cm	E 16 cm
B 3 cm	D 9 cm	F 14 cm

A

B

C

D

E

F

3 Entoure ce qui mesure plus de 1m.

- La taille d'un adulte
- la taille d'un bébé
- la longueur du tableau de la classe
- la longueur d'un bureau d'élève

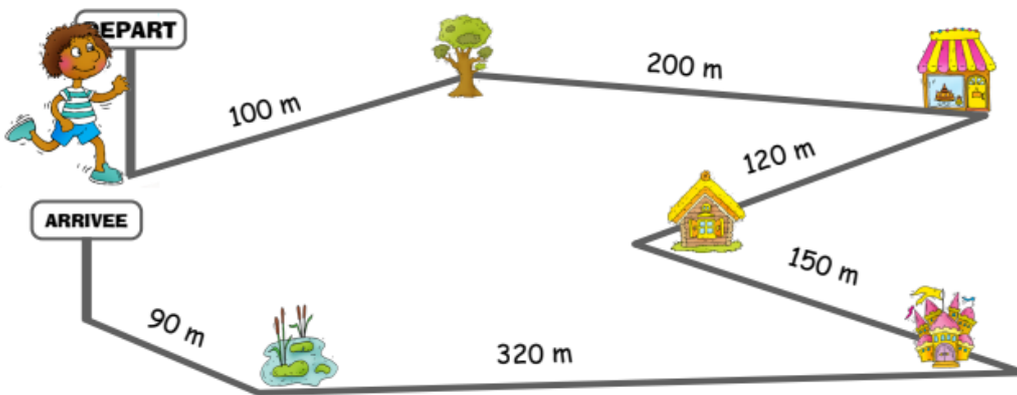
4 Entoure ce qui mesure moins de 1cm.

- L'épaisseur d'un dictionnaire
- la longueur d'une fourmi
- la longueur d'une queue de souris
- l'épaisseur d'une pièce de 1€

5 Range ces oiseaux du plus court au plus long en les numérotant de 1 à 6.

aigle royal	chouette hulotte	martin pêcheur	canard colvert	cigogne	Faucon
					
220cm	101cm	26cm	98cm	2m	110cm
<input type="text"/>	<input type="text"/>				

6 Milos va faire une course de vitesse calcule la distance parcourue :



Opération:

Réponse:

7 La famille de Milos part en vacances, elle a déjà parcouru 235 km depuis le départ de la maison, quelle est la distance entre la maison et la plage ?



Opération:

Réponse:

8 Timéo doit faire une course cycliste de 328 km, il a déjà parcouru 194 km, combien de kilomètres lui reste-t-il à parcourir ?

Opération:

Réponse:

