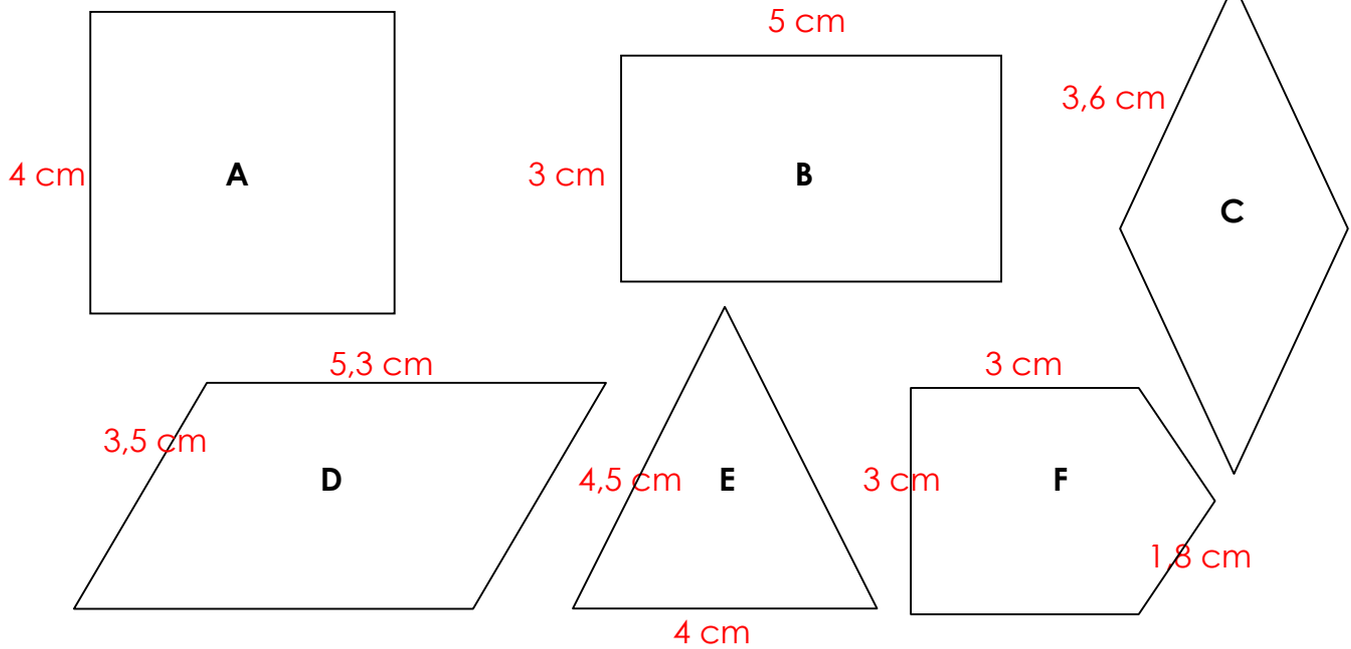


Prénom : .....

Date : .....

	<h1 style="margin: 0;">LES LONGUEURS</h1> <p style="margin: 0;">Exercices <span style="color: red;">(08)</span></p>
---	---

1./ Mesure chacun des côtés de ces figures et inscris-les à côté :



- Quel est, en centimètres, le périmètre de ces 6 figures ?

Périmètre de A :  $4 \times 4 = 16 \text{ cm}$

Périmètre de B :  $(5 + 3) \times 2 = 8 \times 2 = 16 \text{ cm}$

Périmètre de C :  $3,6 \times 4 = 14,4 \text{ cm}$

Périmètre de D :  $(3,5 + 5,3) \times 2 = 8,8 \times 2 = 17,6 \text{ cm}$

Périmètre de E :  $(4,5 \times 2) + 4 = 9 + 4 = 13 \text{ cm}$

Périmètre de F :  $(3 \times 3) + (1,8 \times 2) = 9 + 3,6 = 12,6 \text{ cm}$

- Classe ces périmètres dans l'ordre décroissant :

D – 17,6 cm    A – 16 cm    B – 16 cm    C – 14,4 cm    E – 13 cm    F – 12,6 cm

2./ Complète les tableaux suivants :

<b>m</b>	0,75	0,171	0,5	0,011	0,023	1,81	2,14
<b>dm</b>	7,5	1,71	5	0,11	0,23	18,1	21,4
<b>cm</b>	75	17,1	50	1,1	2,3	181	214
<b>mm</b>	750	171	500	11	23	1 810	2 140

<b>km</b>	12,5	0,05	0,45	4,875	0,258	1,02	0,9
<b>hm</b>	125	0,5	4,5	48,75	2,58	10,2	9
<b>dam</b>	1 250	5	45	487,5	25,80	102	90
<b>m</b>	12 500	50	450	4 875	258	1 020	900