

Mesure le **périmètre*** de chaque figure et écris le résultat dans le tableau.

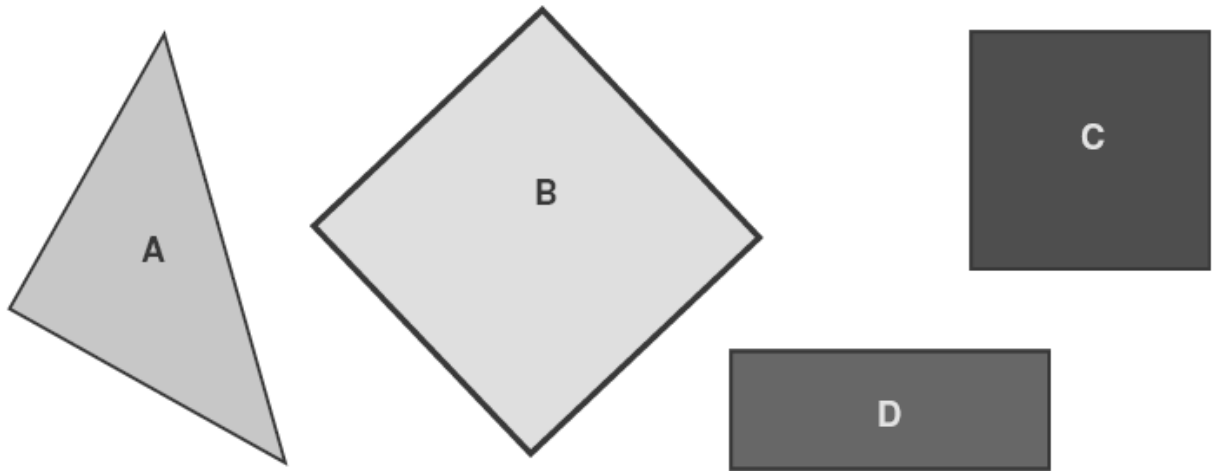


FIGURE A	FIGURE B	FIGURE C	FIGURE D

Compare les résultats et entoure la figure qui a le plus petit **périmètre***.




* le **périmètre**, c'est la mesure de tous les côtés de la figure.

2) Mesure chaque segment et relie-le avec sa longueur.



8 cm 5 mm
11 cm
10 cm
6 cm

3) Coche pour chaque image la longueur qui lui correspond.

	<input type="radio"/> 1 cm		<input type="radio"/> 8 cm		<input type="radio"/> 30 mm
	<input type="radio"/> 10 cm		<input type="radio"/> 80 cm		<input type="radio"/> 3 m
	<input type="radio"/> 1 m		<input type="radio"/> 8 mm		<input type="radio"/> 30 cm