

## Périmètre du carré et du rectangle

Exercice

Complète les tableaux.

<b>Carré</b>	
<b>Côté</b>	<b>Périmètre</b>
8 cm	<input type="text"/>
<input type="text"/>	49 cm
250 mm	<input type="text"/>

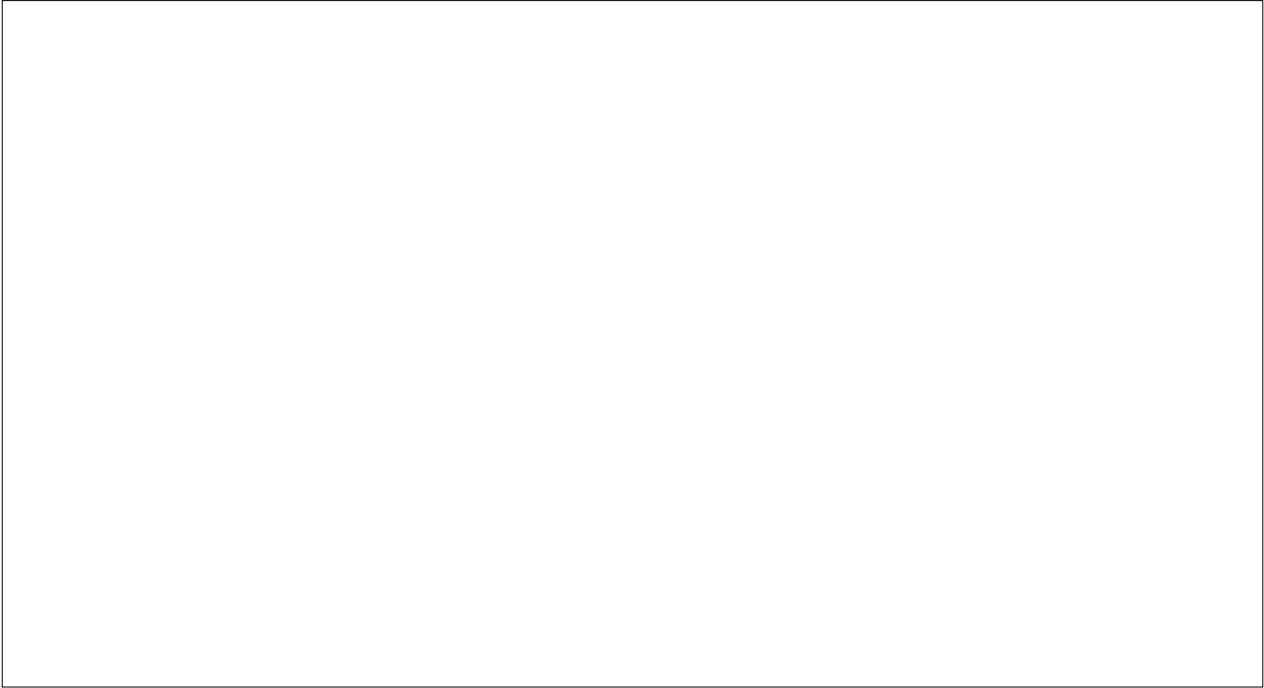
<b>Rectangle</b>		
<b>Longueur</b>	<b>Largeur</b>	<b>Périmètre</b>
9 cm	5 cm	<input type="text"/>
14 cm	<input type="text"/>	42 cm
<input type="text"/>	30 mm	160 mm

## Problèmes

Résous ces problèmes.

a) Pour Noël, une commerçante entoure la vitrine carrée de son magasin d'une frise décorative longue de 36 m.

Quelle est la largeur de sa vitrine ?



b) Mr Dussien clôture son jardin rectangulaire de 27 m de long et 16 m de large. Il laisse deux ouvertures, l'une de 5 m et l'autre de 1 m.

Quel est la longueur totale de sa clôture ?

