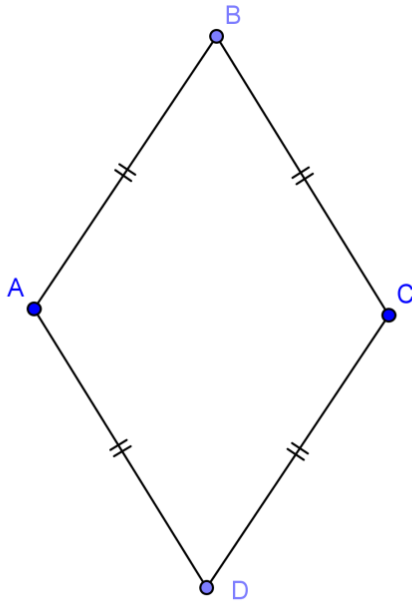
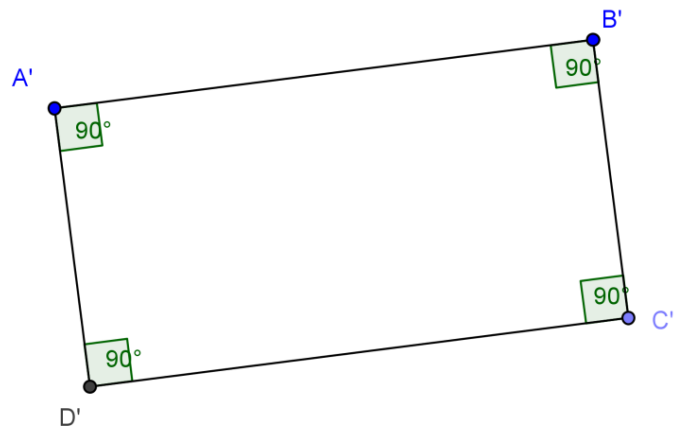


Définitions

LOSANGE



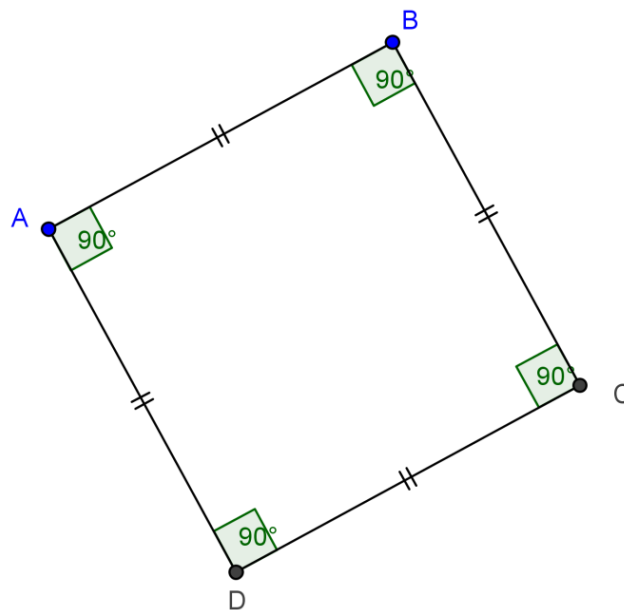
RECTANGLE



Un losange est un quadrilatère qui a ses 4 côtés de la même mesure.

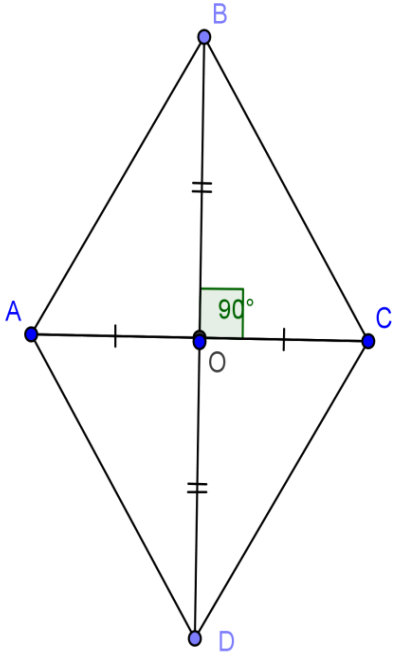
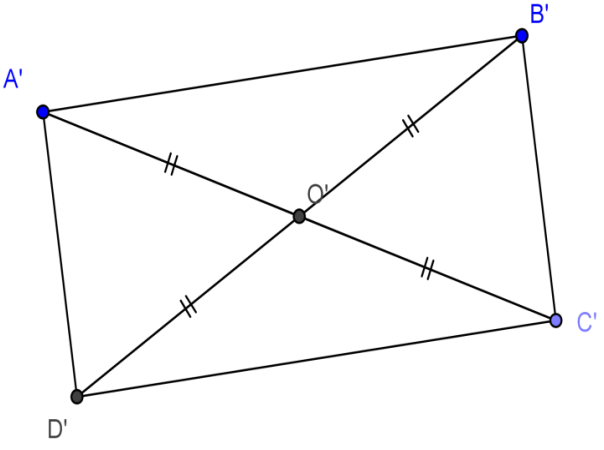
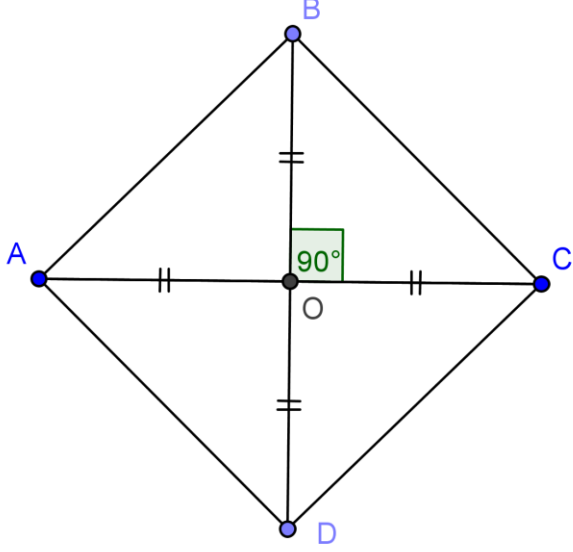
Un rectangle est un quadrilatère qui a 4 angles droits.

CARRE



Un carré est un quadrilatère qui a : $\left\{ \begin{array}{l} 4 \text{ côtés de la même mesure,} \\ \text{et 4 angles droits.} \end{array} \right.$

Propriétés des diagonales

 <p style="text-align: center;">LOSANGE</p>	<p style="text-align: center;">RECTANGLE</p> 
<p>Un losange est un quadrilatère qui a ses diagonales :</p> <ul style="list-style-type: none"> { qui se coupent en leur milieux, { et qui sont perpendiculaires. 	<p>Un rectangle est un quadrilatère qui a ses diagonales :</p> <ul style="list-style-type: none"> { qui se coupent en leur milieux, { et qui sont de la même mesure.
<p>CARRE</p> 	
<p>Un carré est un quadrilatère qui a ses diagonales :</p> <ul style="list-style-type: none"> { qui se coupent en leur milieux, { qui sont de la même mesure, { et qui sont perpendiculaires. 	