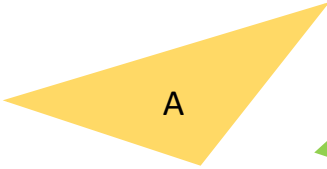
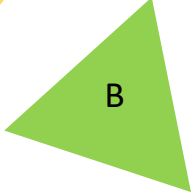
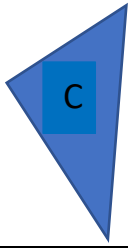
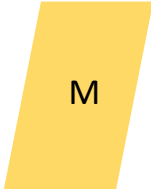
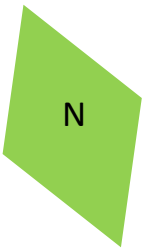
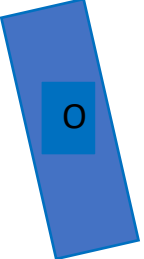
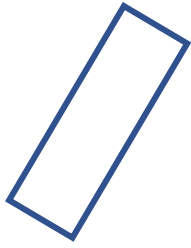
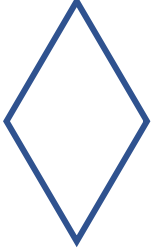
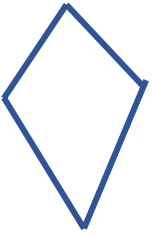










Pages 1 et 2 : évaluation corrigée pour l'enseignant (la réponse juste est indiquée en rouge)

Pages 3 et 4 : évaluation pour les élèves

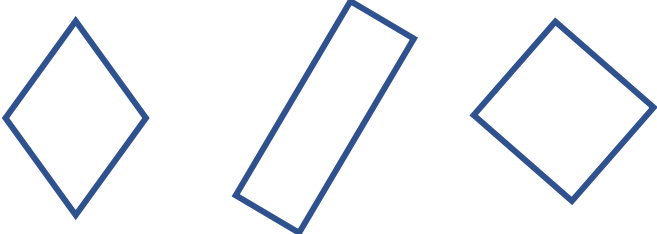






Consigne : entoure la réponse qui convient	Réponses
<p style="text-align: center;">Question 1</p> <p>Quelle figure est un triangle rectangle ?</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"><div style="text-align: center;"><p>A</p></div><div style="text-align: center;"><p>B</p></div><div style="text-align: center;"><p>C</p></div></div>	<p>A ► la figure A</p> <p>B ► la figure B</p> <p>C ► la figure C</p> <p>D ► Je ne sais pas</p>
<p style="text-align: center;">Question 2</p> <p>Quel polygone est un losange ?</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"><div style="text-align: center;"><p>M</p></div><div style="text-align: center;"><p>N</p></div><div style="text-align: center;"><p>O</p></div></div>	<p>A ► le polygone M</p> <p>B ► le polygone N</p> <p>C ► le polygone O</p> <p>D ► Je ne sais pas</p>
<p style="text-align: center;">Question 3</p> <p>Trace les diagonales des quadrilatères ci-dessous et prends ton équerre pour répondre.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"><div style="text-align: center;"></div><div style="text-align: center;"></div><div style="text-align: center;"></div></div> <p> Lola dit « un cerf-volant a ses diagonales de même longueur ».</p> <p> Léo dit « un rectangle a ses diagonales de même longueur ».</p> <p> Max dit « un losange a ses diagonales de même longueur ».</p> <p>Qui a raison ?</p>	<p>A ► Lola </p> <p>B ► Léo </p> <p>C ► Max </p> <p>D ► Je ne sais pas.</p>



G6 : connaitre des propriétés géométriques pour tracer des figures (suite)

Pages 1 et 2 : évaluation corrigée pour l'enseignant (la réponse juste est indiquée en rouge)

Pages 3 et 4 : évaluation pour les élèves

Consigne : entoure la réponse qui convient	Réponses
<p style="text-align: center;">Question 4</p> <p>Trace les diagonales des quadrilatères ci-dessous et prends ton équerre pour répondre.</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p> Lola dit : « un rectangle a ses diagonales qui forment un angle droit ».</p> <p> Léo dit : « un carré a ses diagonales qui forment un angle droit ».</p> <p> Max dit : « un losange a ses diagonales qui forment un angle droit ».</p> <p>Qui s'est trompé ?</p>	<p>A ► Lola </p> <p>B ► Léo </p> <p>C ► Max </p> <p>D ► Je ne sais pas.</p>

Évaluation G6

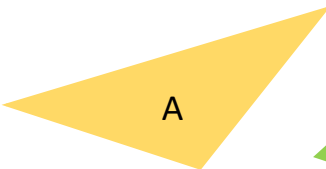
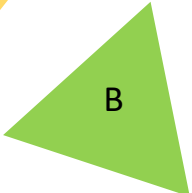
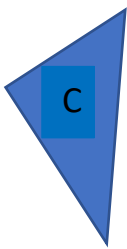
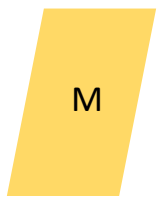
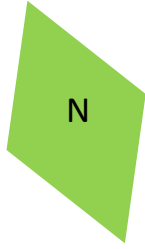
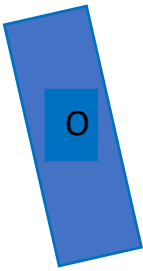
Question 1 : A ► 0 ; B ► 0 ; C ► 1 ; D ► 0	Question 2 : A ► 0 ; B ► 1 ; C ► 0 ; D ► 0
Question 3 : A ► 0 ; B ► 1 ; C ► 0 ; D ► 0	Question 4 : A ► 1 ; B ► 0 ; C ► 0 ; D ► 0



Evaluation G6 : connaître des propriétés géométriques pour tracer des figures

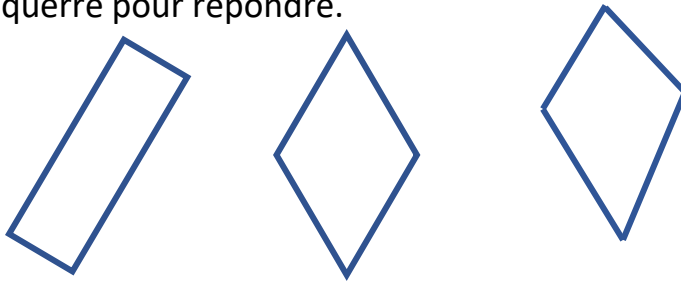
PRENOM : _____

Pour chaque question entoure la réponse qui convient.

Questions	Réponses
<p style="text-align: center;">Question 1</p> <p>Quelle figure est un triangle rectangle ?</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">    </div>	<p>A ► la figure A</p> <p>B ► la figure B</p> <p>C ► la figure C</p> <p>D ► Je ne sais pas</p>
<p style="text-align: center;">Question 2</p> <p>Quel polygone est un losange ?</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">    </div>	<p>A ► le polygone M</p> <p>B ► le polygone N</p> <p>C ► le polygone O</p> <p>D ► Je ne sais pas</p>

Question 3

Trace les diagonales des quadrilatères ci-dessous et prends ton équerre pour répondre.



Lola dit « un cerf-volant a ses diagonales de même longueur ».



Léo dit « un rectangle a ses diagonales de même longueur ».



Max dit « un losange a ses diagonales de même longueur ».

Qui a raison ?

A ► Lola

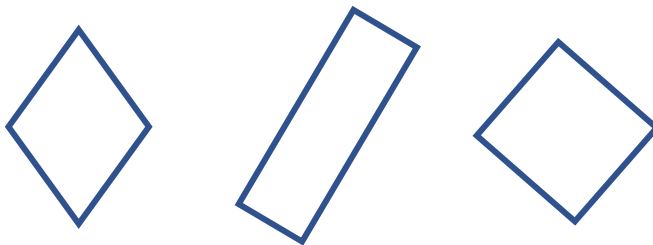
B ► Léo

C ► Max

D ► Je ne sais pas.

Question 4

Trace les diagonales des quadrilatères ci-dessous et prends ton équerre pour répondre.



Lola dit : « un rectangle a ses diagonales qui forment un angle droit ».



Léo dit : « un carré a ses diagonales qui forment un angle droit ».



Max dit : « un losange a ses diagonales qui forment un angle droit ».

Qui s'est trompé ?

A ► Lola

B ► Léo

C ► Max

D ► Je ne sais pas.