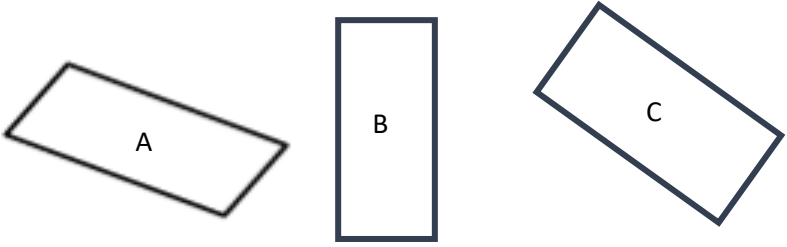
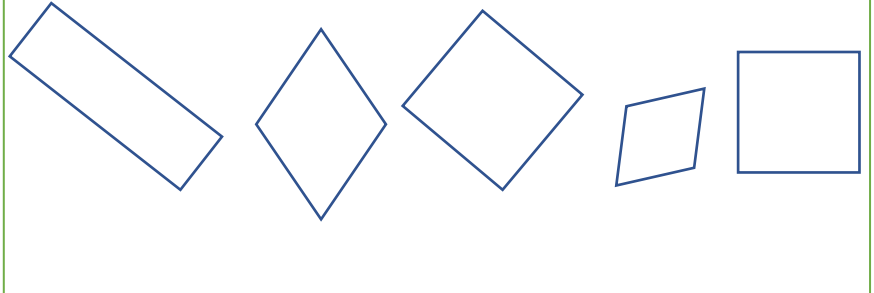










Pages 1 et 2 : évaluation corrigée pour l'enseignant (la réponse juste est indiquée en rouge)

Pages 3 et 4 : évaluation pour les élèves

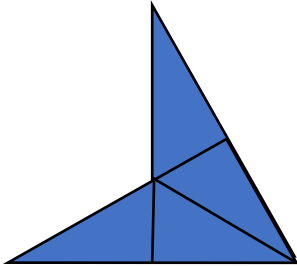






Consigne : entoure la réponse qui convient	Réponses
<p style="text-align: center;">Question 1</p> <div style="text-align: center;"></div> <p>Quel est le polygone qui n'est pas un rectangle ?</p>	<p>A ► le polygone A</p> <p>B ► le polygone B</p> <p>C ► le polygone C</p> <p>D ► Je ne sais pas.</p>
<p style="text-align: center;">Question 2</p> <div style="text-align: center;"></div> <p> Lola dit : « Il y a 1 rectangle, 1 carré et 3 losanges ».</p> <p> Léo dit : « Il y a 1 rectangle, 2 carrés et 2 losanges ».</p> <p> Max dit : « Il y a 1 rectangle, 3 carrés et 1 losange ».</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>



G5 : reconnaître et nommer des figures géométriques simples (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

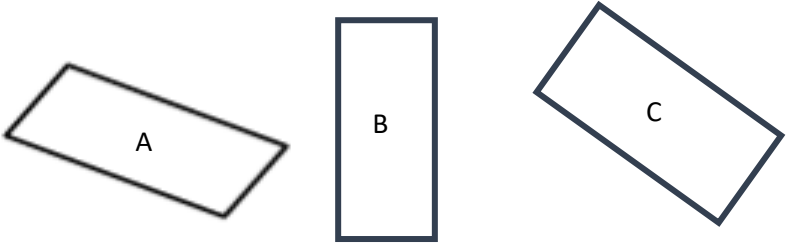
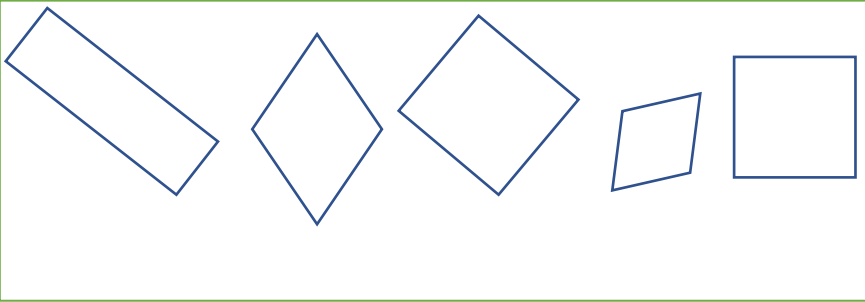






Consigne : entoure la réponse qui convient	Réponses
<p style="text-align: center;">Question 3</p> <p>Quelle est la figure décrite ?</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; width: 60px; height: 40px; text-align: center; line-height: 40px;">A</div> <div style="border: 1px solid black; width: 60px; height: 40px; text-align: center; line-height: 40px;">B</div> <div style="border: 1px solid black; width: 60px; height: 40px; text-align: center; line-height: 40px;">C</div> <div style="border: 1px solid black; width: 60px; height: 40px; text-align: center; line-height: 40px;">D</div> </div> <p>Tous mes côtés ont même longueur. J'ai 4 angles droits.</p> <p style="text-align: center;">Je suis la figure</p>	<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 4</p> <p>Combien y a-t-il de triangles rectangles dans la figure ?</p> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="margin-top: 20px;"> <div style="display: flex; align-items: center; margin-bottom: 10px;">  <p>Lola dit : « Il y a 4 triangles rectangles ».</p> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-bottom: 10px;">  <p>Léo dit : « Il y a 6 triangles rectangles ».</p> </div> <div style="display: flex; align-items: center;">  <p>Max dit : « Tous les triangles sont rectangles ».</p> </div> </div> <p>Qui a raison ?</p>	<p>A ► Lola </p> <p>B ► Léo </p> <p>C ► Max </p> <p>D ► Je ne sais pas.</p>

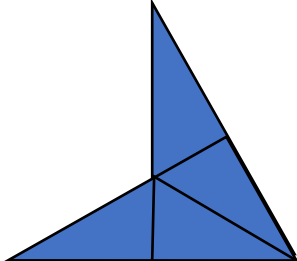






Évaluation G5

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


Evaluation G5 : reconnaître et nommer des figures géométriques simples
PRENOM : _____

Pour chaque question entoure la réponse qui convient.

Questions	Réponses
<p style="text-align: center;">Question 1</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">  </div> <p>Quel est le polygone qui n'est pas un rectangle ?</p>	<p>A ► le polygone A</p> <p>B ► le polygone</p> <p>C ► le polygone C</p> <p>D ► Je ne sais pas.</p>
<p style="text-align: center;">Question 2</p> <div style="border: 1px solid green; padding: 10px; margin-bottom: 10px;">  </div> <p> Lola dit : « Il y a 1 rectangle, 1 carré et 3 losanges ».</p> <p> Léo dit : « Il y a 1 rectangle, 2 carrés et 2 losanges ».</p> <p> Max dit : « Il y a 1 rectangle, 3 carrés et 1 losange ».</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>

Consigne : entoure la réponse qui convient	Réponses
<p style="text-align: center;">Question 3</p> <p>Quelle est la figure décrite ?</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; width: 60px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">A</div> <div style="border: 1px solid black; width: 60px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">B</div> <div style="border: 1px solid black; width: 60px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">C</div> <div style="border: 1px solid black; width: 60px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">D</div> </div> <p><i>Tous mes côtés ont même longueur. J'ai 4 angles droits.</i></p> <p style="text-align: center;"><i>Je suis la figure</i></p>	<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 4</p> <p>Combien y a-t-il de triangles rectangles dans la figure ?</p> <div style="text-align: center; margin: 20px 0;">  </div> <div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 10px;"> <div style="display: flex; align-items: center;">  <p>Lola dit : « Il y a 4 triangles rectangles ».</p> </div> <div style="display: flex; align-items: center;">  <p>Léo dit : « Il y a 6 triangles rectangles ».</p> </div> <div style="display: flex; align-items: center;">  <p>Max dit : « Tous les triangles sont rectangles ».</p> </div> </div> <p style="text-align: center;">Qui a raison ?</p>	<p>A ► Lola </p> <p>B ► Léo</p> <p>C ► Max </p> <p>D ► Je ne sais pas. </p>