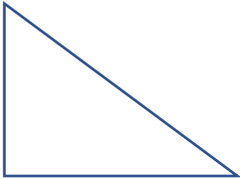
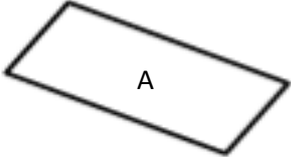
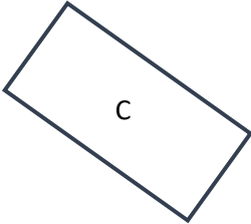




Pages 1 et 2 : évaluation corrigée pour l'enseignant (la réponse juste est indiquée en rouge)

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 est la figure qui est un triangle rectangle ?</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"><div style="text-align: center;"><p>Figure 1</p></div><div style="text-align: center;"><p>Figure 2</p></div><div style="text-align: center;"><p>Figure 3</p></div></div>	<p>A ► la figure 1</p> <p>B ► la figure 2</p> <p>C ► la figure 3</p> <p>D ► Je ne sais pas.</p>
<p style="text-align: center;">Question 2</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>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 3</p> <p>Quelle est la figure décrite ?</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 style="text-align: center;"><p>D</p></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>



G7 : reconnaître et tracer des figures géométriques (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> Nora dit : « un rectangle a 4 angles droits ».</p> <p> Léo dit : « un rectangle a tous ses côtés de même longueur. »</p> <p> Max dit : « un rectangle a ses côtés opposés de même longueur ».</p> <p>Qui s'est trompé ?</p>	<p>A ► Nora </p> <p>B ► Léo </p> <p>C ► Max </p> <p>D ► Je ne sais pas.</p>

Évaluation G7

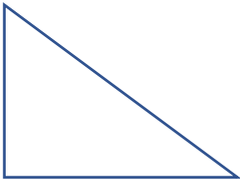
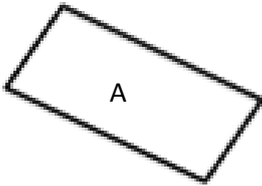
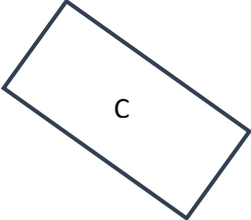
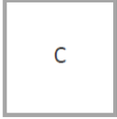
<p>Question 1 : A ► 0 ; B ► 0 ; C ► 1 ; D ► 0</p> <p>Question 3 : A ► 0 ; B ► 0 ; C ► 1 ; D ► 0</p>	<p>Question 2 : A ► 1 ; B ► 0 ; C ► 0 ; D ► 0</p> <p>Question 4 : A ► 0 ; B ► 1 ; C ► 0 ; D ► 0</p>
---	---



Evaluation G7 : reconnaître et tracer des figures géométriques

PRENOM : _____

Pour chaque question entoure la réponse qui convient.

Questions	Réponses
<p style="text-align: center;">Question 1</p> <p>Quelle est la figure qui est un triangle rectangle ?</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>Figure 1</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Figure 2</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Figure 3</p> </div> </div>	<p>A ► la figure 1</p> <p>B ► la figure 2</p> <p>C ► la figure 3</p> <p>D ► Je ne sais pas.</p>
<p style="text-align: center;">Question 2</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>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 3</p> <p>Quelle est la figure décrite ?</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 style="text-align: center;">  <p>D</p> </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>

Question 4



Nora dit : « un rectangle a 4 angles droits ».



Léo dit : « un rectangle a tous ses côtés de même longueur. »



Max dit : « un rectangle a ses côtés opposés de même longueur. »

Qui s'est trompé ?

A ► Nora 

B ► Léo 

C ► Max 

D ► Je ne sais pas.