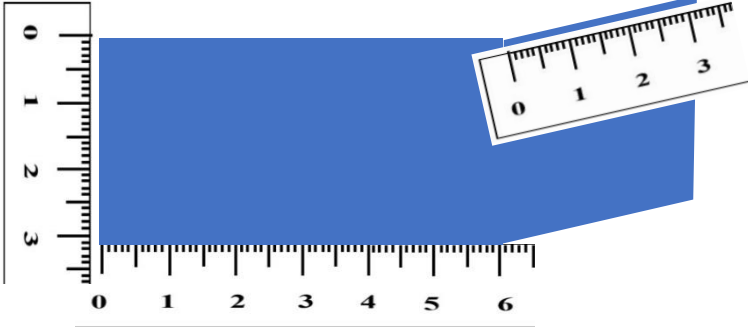
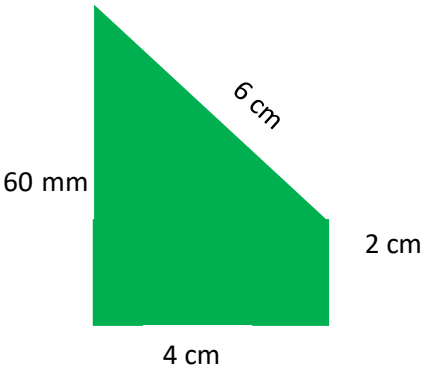
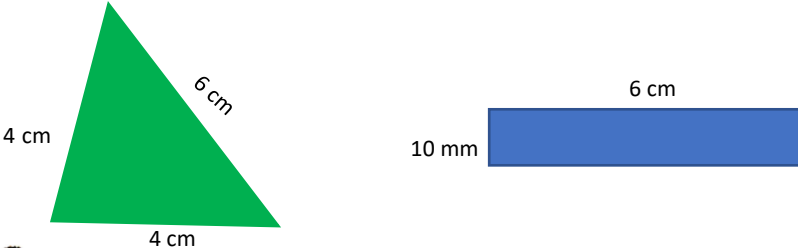










Consigne : entoure la réponse qui convient	Réponses
<p style="text-align: center;">Question 1</p> <p>Combien mesure le périmètre de ce polygone ?</p> 	<p>A ► 18 cm</p> <p>B ► 24 cm</p> <p>C ► 30 cm</p> <p>D ► Je ne sais pas.</p>
<p style="text-align: center;">Question 2</p> <p>Quel est le périmètre de ce polygone ?</p> 	<p>A ► 72 mm</p> <p>B ► 72 cm</p> <p>C ► 18 cm</p> <p>D ► Je ne sais pas.</p>
<p style="text-align: center;">Question 3</p> <p>Lola, Léo et Max comparent les périmètres de ces 2 polygones.</p>  <p> Lola dit : « Les deux polygones ont le même périmètre. »</p> <p> Léo dit : « C'est le polygone vert qui a le plus grand périmètre. »</p> <p> Max dit : « C'est le polygone bleu qui a le plus grand périmètre. »</p> <p>Qui a raison ?</p>	<p>A ► </p> <p>B ► </p> <p>C ► </p> <p>D ► Je ne sais pas.</p>



CE2-M5 : déterminer et comparer des périmètres (suite)

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

Page 2 : évaluation pour les élèves

<i>Consigne : entoure la réponse qui convient</i>		<i>Réponses</i>
<p>Question 4</p> <p>Lola, Léo et Max dessinent des figures qui ont le même périmètre que la figure a.</p> <div style="text-align: center;"> <p>a</p> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: center;"> </div> <div style="text-align: center;"> <p>b</p> </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: center;"> </div> <div style="text-align: center;"> <p>c</p> </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: center;"> </div> <div style="text-align: center;"> <p>d</p> </div> </div> <p>Qui s'est trompé ?</p>		<p>A ► </p> <p>B ► </p> <p>C ► </p> <p>D ► Je ne sais pas.</p>

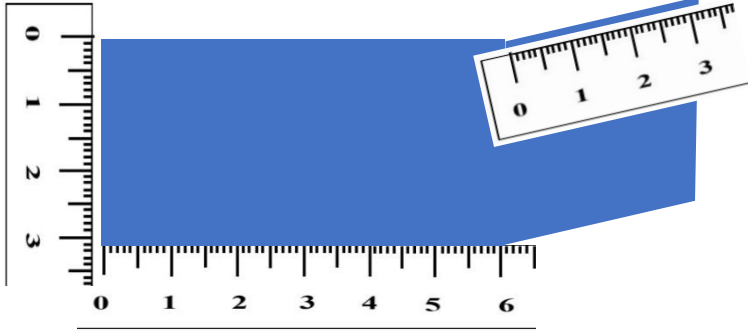
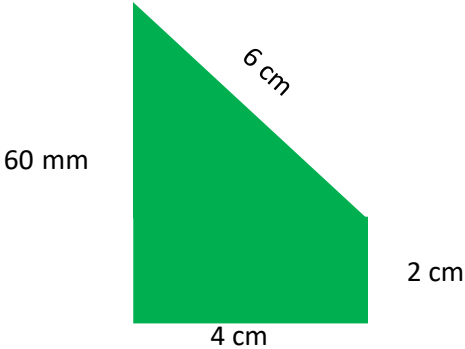
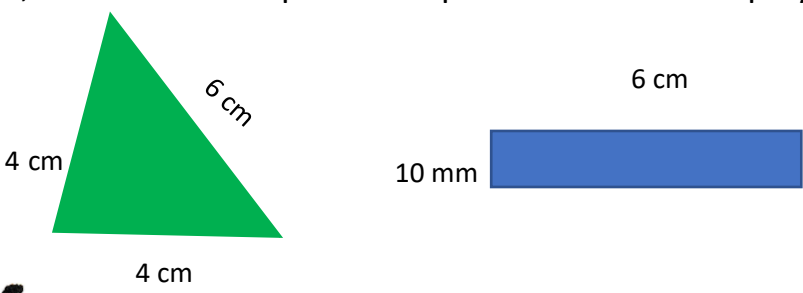






Correction pour le professeur : Evaluation M5

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

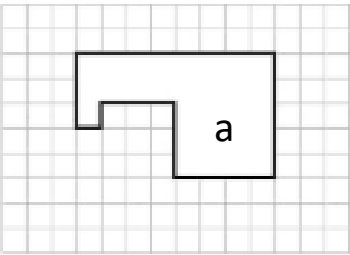

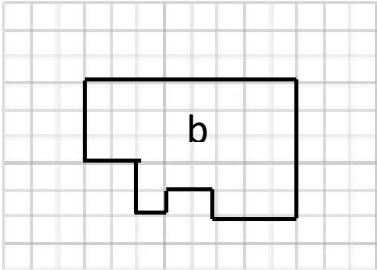

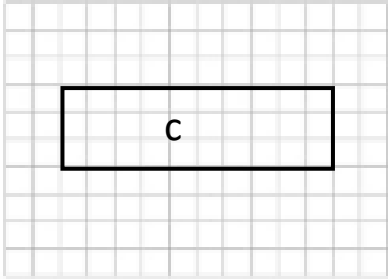

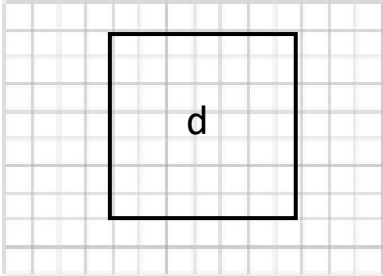





PRENOM : _____

Pour chaque question entoure la réponse qui convient.

Questions	Réponses
<p align="center">Question 1</p> <p>Combien mesure le périmètre de ce polygone ?</p> 	<p>A ► 18 cm</p> <p>B ► 24 cm</p> <p>C ► 30 cm</p> <p>D ► Je ne sais pas.</p>
<p align="center">Question 2</p> <p>Quel est le périmètre de ce polygone ?</p> 	<p>A ► 72 mm</p> <p>B ► 72 cm</p> <p>C ► 18 cm</p> <p>D ► Je ne sais pas.</p>
<p align="center">Question 3</p> <p>Lola, Léo et Max comparent les périmètres de ces 2 polygones.</p>  <p> Lola dit : « Les deux polygones ont le même périmètre. »</p> <p> Léo dit : « C'est le polygone vert qui a le plus grand périmètre. »</p> <p> Max dit : « C'est le polygone bleu qui a le plus grand périmètre. »</p> <p>Qui a raison ?</p>	<p>A ► </p> <p>B ► </p> <p>C ► </p> <p>D ► Je ne sais pas.</p>

PRENOM : _____

Consigne : entoure la réponse qui convient	Réponses
<p style="text-align: center;">Question 4</p> <p>Lola, Léo et Max dessinent des figures qui ont le même périmètre que la figure a.</p> <div style="text-align: center;">  <p style="text-align: center;">a</p> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: center;">   <p style="text-align: center;">b</p> </div> <div style="text-align: center;">   <p style="text-align: center;">c</p> </div> <div style="text-align: center;">   <p style="text-align: center;">d</p> </div> </div> <p>Qui s'est trompé ?</p>	<p>A ► </p> <p>B ► </p> <p>C ► </p> <p>D ► Je ne sais pas.</p>