

**EVALUATION : Domaine de compétence M**  
**Connaitre, estimer et mesurer des grandeurs**

**M4** : comparer des périmètres (avec ou sans mesures) et utiliser les formules (carré, rectangle)

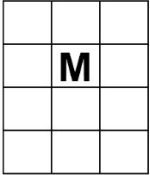
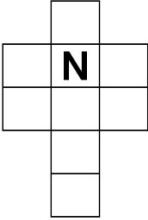
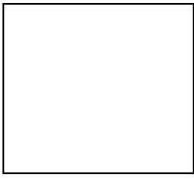
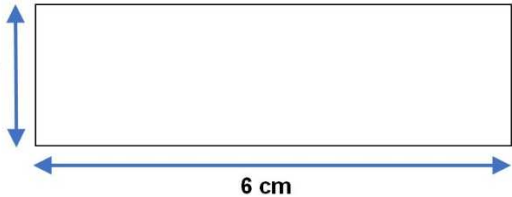
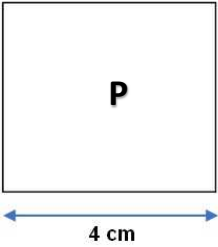

Réponses aux questions	Parcours d'entraînement individualisé
4 réponses correctes 2 ou 3 réponses correctes 0 ou 1 réponse correcte	activités *** activités ** activités *

**Page 2** : évaluation avec correction pour l'enseignant

La réponse juste est indiquée en rouge (avec récapitulatif en bas de page)

**Page 3** : évaluation pour les élèves en cas de passation sur feuille.

Evaluation M4

Consignes : Entoure la réponse qui convient	Réponses
<p style="text-align: center;"><b>Question 1</b></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> <p>La figure qui a le périmètre le plus grand est ?</p>	<p>A ► M</p> <p><b>B ► N</b></p> <p>C ► M et N ont le même périmètre</p> <p>D ► je ne sais pas</p>
<p style="text-align: center;"><b>Question 2</b></p> <p>Le périmètre du carré en cm est ?</p> <div style="text-align: center;">  <p>3cm</p> </div>	<p>A ► 2 x 3</p> <p>B ► 3 x 3</p> <p><b>C ► 4 x 3</b></p> <p>D ► je ne sais pas</p>
<p style="text-align: center;"><b>Question 3</b></p> <div style="text-align: center;">  <p>2 cm</p> <p>6 cm</p> </div> <p>Le périmètre du rectangle en cm est ?</p>	<p><b>A ► (6 + 2) x 2</b></p> <p>B ► 6 x 2</p> <p>C ► 6 + 2</p> <p>D ► je ne sais pas</p>
<p style="text-align: center;"><b>Question 4</b></p> <div style="text-align: center;">  <p>P</p> <p>4 cm</p> </div> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;">  <p>R</p> <p>1 cm</p> <p>7 cm</p> </div> <p>Compare le périmètre du carré P et celui du rectangle R : le périmètre de P est... ?</p>	<p>A ► plus grand que le périmètre de R</p> <p>B ► plus petit que le périmètre de R</p> <p><b>C ► égal au périmètre de R</b></p> <p>D ► je ne sais pas</p>

Correction pour le professeur : Evaluation M4

Question 1 : A ► 0 ; B ► 1 ; C ► 0 ; D ► 0

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

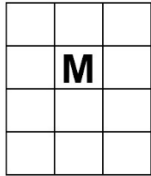
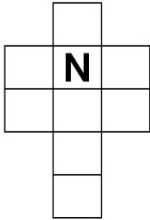
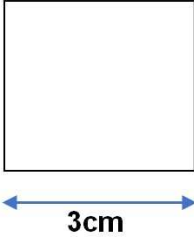
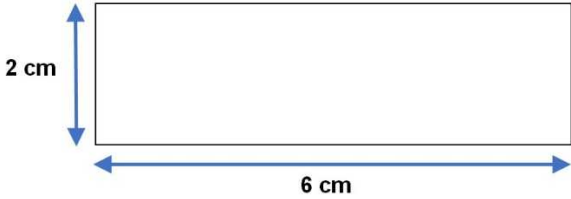
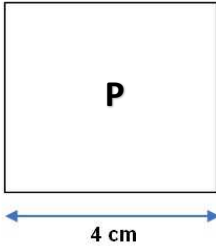

Question 3 : A ► 1 ; B ► 0 ; C ► 0 ; D ► 0

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

PRENOM :

Evaluation M4

Consigne : Pour chaque question entoure la réponse qui convient

Questions	Réponses
<p style="text-align: center;"><b>Question 1</b></p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div> <p>La figure qui a le périmètre le plus grand est ?</p>	<p>A ► M</p> <p>B ► N</p> <p>C ► M et N ont le même périmètre</p> <p>D ► je ne sais pas</p>
<p style="text-align: center;"><b>Question 2</b></p> <p>Le périmètre du carré en cm est ?</p> <div style="text-align: center;">  </div>	<p>A ► <math>2 \times 3</math></p> <p>B ► <math>3 \times 3</math></p> <p>C ► <math>4 \times 3</math></p> <p>D ► je ne sais pas</p>
<p style="text-align: center;"><b>Question 3</b></p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>Le périmètre du rectangle en cm est ?</p>	<p>A ► <math>(6 + 2) \times 2</math></p> <p>B ► <math>6 \times 2</math></p> <p>C ► <math>6 + 2</math></p> <p>D ► je ne sais pas</p>
<p style="text-align: center;"><b>Question 4</b></p> <div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;">   </div> <p>Compare le périmètre du carré et celui du rectangle : le périmètre de P est... ?</p>	<p>A ► plus grand que le périmètre de R</p> <p>B ► plus petit que le périmètre de R</p> <p>C ► égal au périmètre de R</p> <p>D ► je ne sais pas</p>