

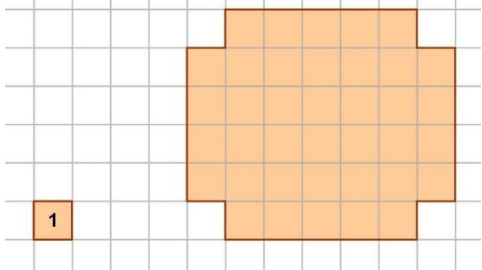
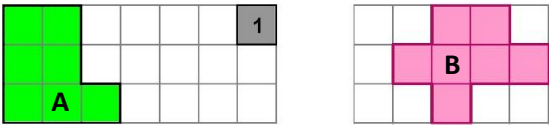
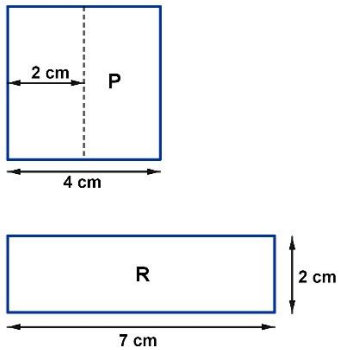


CM2 - EVALUATION : domaine M

M6 : déterminer la mesure d'une aire et utiliser des formules (carré, rectangle)

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

Page 2 : évaluation pour les élèves

Consignes : entoure la réponse qui convient.	Réponses
<p align="center">Question 1</p> <p>Calcule l'aire de la figure orange en nombre de carreaux.</p>  <p>L'aire de la figure orange est de ... ?</p>	<p>A ► 34 carreaux</p> <p>B ► 42 carreaux</p> <p>C ► 38 carreaux</p> <p>D ► Je ne sais pas.</p>
<p align="center">Question 2</p> <p>Compare l'aire de la figure A et celle de la figure B.</p>  <p>L'aire de la figure B est ... ?</p>	<p>A ► plus grande que l'aire de la figure A.</p> <p>B ► égale à l'aire de la figure A.</p> <p>C ► plus petite que l'aire de la figure A.</p> <p>D ► Je ne sais pas.</p>
<p align="center">Question 3</p> <p>Compare l'aire du carré P et celle du rectangle R.</p>  <p>L'aire de du carré P est ... ?</p>	<p>A ► plus grande que l'aire de R.</p> <p>B ► plus petite que l'aire de R.</p> <p>C ► égale à l'aire de R.</p> <p>D ► Je ne sais pas.</p>
<p align="center">Question 4</p> <p>La longueur du côté d'un carré est de 30 m.</p> <p>L'aire du carré est égale à ... ?</p>	<p>A ► 30 m²</p> <p>B ► 90 m²</p> <p>C ► 900 m²</p> <p>D ► Je ne sais pas.</p>

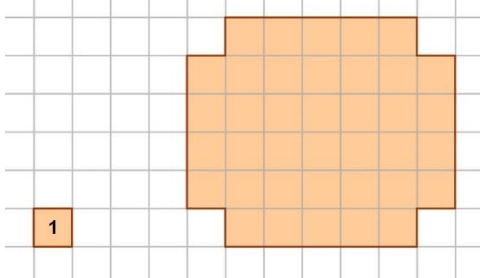
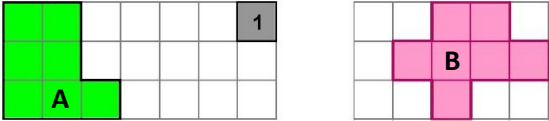
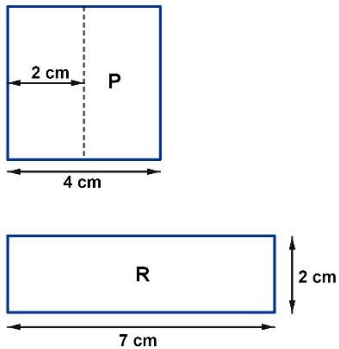
Récapitulatif

Question 1 : A ► 0 ; B ► 0 ; C ► 1 ; D ► 0	Question 3 : A ► 1 ; B ► 0 ; C ► 0 ; D ► 0
Question 2 : A ► 0 ; B ► 1 ; C ► 0 ; D ► 0	Question 4 : A ► 0 ; B ► 0 ; C ► 1 ; D ► 0
Réponses aux questions	Parcours d'entraînement individualisé
4 réponses correctes	activités ***
2 ou 3 réponses correctes	activités **
0 ou 1 réponse correcte	activités *

M6 : déterminer la mesure d'une aire et utiliser des formules (carré, rectangle)

PRENOM : _____

Consigne : Pour chaque question entoure la réponse qui convient

Consignes : entoure la réponse qui convient.	Réponses
<p align="center">Question 1</p> <p>Calcule l'aire de la figure orange en nombre de carreaux.</p>  <p>L'aire de la figure orange est de ... ?</p>	<p>A ► 34 carreaux B ► 42 carreaux C ► 38 carreaux D ► Je ne sais pas.</p>
<p align="center">Question 2</p> <p>Compare l'aire de la figure A et celle de la figure B.</p>  <p>L'aire de la figure B est ... ?</p>	<p>A ► plus grande que l'aire de la figure A. B ► égale à l'aire de la figure A. C ► plus petite que l'aire de la figure A. D ► Je ne sais pas.</p>
<p align="center">Question 3</p> <p>Compare l'aire du carré P et celle du rectangle R.</p>  <p>L'aire de du carré P est ... ?</p>	<p>A ► plus grande que l'aire de R. B ► plus petite que l'aire de R. C ► égale à l'aire de R. D ► Je ne sais pas.</p>
<p align="center">Question 4</p> <p>La longueur du côté d'un carré est de 30 m. L'aire du carré est égale à ... ?</p>	<p>A ► 30 m² B ► 90 m² C ► 900 m² D ► Je ne sais pas.</p>