



Evaluation Mesure : Le périmètre

CM1

Compétences évaluées

A EA NA

Calculer le périmètre de figures géométriques.

Calculer le périmètre de carrés et de rectangles avec les formules

Correction

1 Choisis le bon périmètre de ces figures géométriques.

<input checked="" type="checkbox"/> 10 cm <input type="checkbox"/> 12 cm <input type="checkbox"/> 8 cm	<input type="checkbox"/> 11 cm <input checked="" type="checkbox"/> 16 cm <input type="checkbox"/> 13 cm	<input type="checkbox"/> 119 cm <input type="checkbox"/> 121 cm <input checked="" type="checkbox"/> 139 cm

2 Lis ces propositions et coche vrai ou faux

Propositions	Vrai	Faux
Le périmètre d'une figure géométrique est le contour de la figure.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pour connaître la quantité d'eau que contient une bouteille, je cherche son périmètre.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Je peux calculer le périmètre de toutes les figures géométriques en utilisant une formule	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
La formule du périmètre du rectangle est $P = (\text{longueur} \times \text{largeur}) \times 2$	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

3 Trouve les informations manquantes.

	Carré 1	Carré 2	Carré 3	Carré 4
Côté en m	3	<input checked="" type="checkbox"/> 5 ou <input type="checkbox"/> 4	7	<input type="checkbox"/> 4 ou <input checked="" type="checkbox"/> 8
Périmètre en m	<input checked="" type="checkbox"/> 12 ou <input type="checkbox"/> 18	20	<input checked="" type="checkbox"/> 28 ou <input type="checkbox"/> 24	32

4 Coche les bonnes cases

	Rectangle 1	Rectangle 2	Rectangle 3	Rectangle 4
Longueur en m	10	5	9	12
Largeur en m	5	<input type="checkbox"/> 9 ou <input checked="" type="checkbox"/> 2	5	<input checked="" type="checkbox"/> 3 ou <input type="checkbox"/> 18
Périmètre en m	<input checked="" type="checkbox"/> 30 ou <input type="checkbox"/> 25	14	<input type="checkbox"/> 45 ou <input checked="" type="checkbox"/> 28	30

Ce document PDF gratuit à imprimer est issu de la page :

- [Evaluations QCM / QUIZ 4eme Primaire Mathématiques : Grandeurs / Mesures Périmètre - PDF à imprimer](#)

Le lien ci-dessous vous permet de télécharger ce QCM / QUIZ avec un énoncé vierge

- [Le périmètre - Examen Evaluation- Fiches QCM - Quiz à imprimer : 4eme Primaire](#)

Les QCM / QUIZ des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

- [Evaluations QCM / QUIZ 4eme Primaire Mathématiques : Grandeurs / Mesures Aires - PDF à imprimer](#)
- [Evaluations QCM / QUIZ 4eme Primaire Mathématiques : Grandeurs / Mesures Angles - PDF à imprimer](#)
- [Evaluations QCM / QUIZ 4eme Primaire Mathématiques : Grandeurs / Mesures Contenance, capacité litre - PDF à imprimer](#)
- [Evaluations QCM / QUIZ 4eme Primaire Mathématiques : Grandeurs / Mesures Longueur cm, m, km - PDF à imprimer](#)
- [Evaluations QCM / QUIZ 4eme Primaire Mathématiques : Grandeurs / Mesures Masse g, kg - PDF à imprimer](#)

Besoin d'approfondir en : 4eme Primaire Mathématiques : Grandeurs / Mesures Périmètre

- [Leçons 4eme Primaire Mathématiques : Grandeurs / Mesures Périmètre](#)
- [Exercices 4eme Primaire Mathématiques : Grandeurs / Mesures Périmètre](#)
- [Evaluations 4eme Primaire Mathématiques : Grandeurs / Mesures Périmètre](#)
- [Evaluations / compétences 4eme Primaire Mathématiques : Grandeurs / Mesures Périmètre](#)
- [Vidéos pédagogiques 4eme Primaire Mathématiques : Grandeurs / Mesures Périmètre](#)