



Fiches pour acquérir des automatismes



S'évaluer grâce aux sujets corrigés



jeux de cartes pour s'exercer
avec des niveaux différents

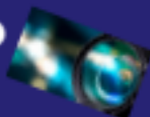


fiches pour mémoriser

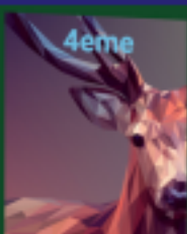
exercices pour s'entraîner



cours détaillés en vidéo
ou sur papier



Mathsalamaison.fr





• DROITES ET CERCLES	NOMBRES DÉCIMAUX	TRIANGLES, QUADRILATÈRES ET PÉRIMÈTRES
• ADDITION, SOUSTRACTION, MULTIPLICATION	DIVISIONS	ANGLES
PROPORTIONNALITÉ	PRISME S DROITS	GESTION DES DONNÉES
• Aires ET VOLUMES	DIVISIBILITÉ	SYMÉTRIE AXIALE
FRACTION	SCRATCH ET GEOGEBRA	ACCÈS CONTENU ET PROGRESSION
PIX ET INFORMATIQUE	LES TABLES	CHEFS D'ŒUVRE DES ÉLÈVES
PROGRAMME SCOLAIRE CE	PAPETERIE	CAHIER DE VACANCES POUR ALLER EN 6ÈME

Exemple de page: les nombres décimaux

LES NOMBRES DÉCIMAUX

Le nombre décimal est un nombre qui peut être écrit au-dessus d'une virgule décimale.

Il s'écrit sous la forme d'un nombre entier suivi d'un point décimal et d'un nombre de chiffres après la virgule.

Cours et Vidéos

	Les Nombres décimaux Cours		Les Nombres décimaux Cours et vidéos
--	-----------------------------------	--	---

Plan de travail et entraînement

	80174	Pour enseigner	Pour enseigner
	Les Nombres décimaux Plan de travail	Les Nombres décimaux Pour les élèves	Les Nombres décimaux Pour les élèves
	Les Nombres décimaux Plan de travail	Les Nombres décimaux Pour les élèves	Les Nombres décimaux Pour les élèves
	Les Nombres décimaux Plan de travail	Les Nombres décimaux Pour les élèves	Les Nombres décimaux Pour les élèves

Corrections

--	--

Se préparer pour l'évaluation

--	--

APPRENDRE

S'ENTRAINER

SE CORRIGER

S'ÉVALUER