

Myriade 5^e - Édition 2021

Liste des ressources

Vidéos des objectifs

- Chapitre 2 - Nombres en écritures fractionnaires

Chapitre 2 - Objectif 1 - Résoudre un problème avec les fractions • https://bordas.media/733776_014

- Chapitre 2 - Nombres en écritures fractionnaires

Chapitre 2 - Objectif 2 - Simplifier une fraction • https://bordas.media/733776_015

- Chapitre 2 - Nombres en écritures fractionnaires

Chapitre 2 - Objectif 3 - Simplifier une fraction • https://bordas.media/733776_017

- Chapitre 2 - Nombres en écritures fractionnaires

Chapitre 2 - Objectif 4 - Effectuer des additions et soustractions de fractions (1) • https://bordas.media/733776_018

- Chapitre 1 - Enchaînement d'opérations

Chapitre 1 - Objectif 1 - Effectuer des calculs avec priorité (multiplication ou division) • https://bordas.media/733776_003

- Chapitre 1 - Enchaînement d'opérations

Chapitre 1 - Objectif 2 - Effectuer des calculs avec priorité (multiplication et parenthèses) • https://bordas.media/733776_005

- Chapitre 1 - Enchaînement d'opérations

Chapitre 1 - Objectif 3 - Traduire une expression par une phrase • https://bordas.media/733776_007

- Chapitre 3 - Nombres relatifs

Chapitre 3 - Objectif 1 - Découvrir les nombres relatifs • https://bordas.media/733776_026

- Chapitre 3 - Nombres relatifs

Chapitre 3 - Objectif 2 - Placer des nombres relatifs sur une droite graduée • https://bordas.media/733776_027

- Chapitre 3 - Nombres relatifs

Chapitre 3 - Objectif 2 - Placer des points dans un repère • https://bordas.media/733776_027

- Chapitre 3 - Nombres relatifs

Chapitre 3 - Objectif 3 - Effectuer des additions et soustractions de nombres relatifs (1) • https://bordas.media/733776_028

- Chapitre 4 - Expressions littérales

Chapitre 4 - Objectif 1 - Exprimer une grandeur en fonction d'un nombre inconnu • https://bordas.media/733776_035

- Chapitre 4 - Expressions littérales

Chapitre 4 - Objectif 2 - Appliquer une formule • https://bordas.media/733776_036

- Chapitre 4 - Expressions littérales

Chapitre 4 - Objectif 3 - Tester une égalité • https://bordas.media/733776_037

- Chapitre 5 - Proportionnalité

Chapitre 5 - Objectif 1 - Vérifier si un tableau représente une situation de proportionnalité • https://bordas.media/733776_044

- Chapitre 5 - Proportionnalité

Chapitre 5 - Objectif 2 - Compléter un tableau de proportionnalité • https://bordas.media/733776_045

- Chapitre 5 - Proportionnalité

Chapitre 5 - Objectif 3 - Utiliser une échelle • https://bordas.media/733776_046

- Chapitre 5 - Proportionnalité

Chapitre 5 - Objectif 4 - Appliquer un pourcentage • https://bordas.media/733776_047

- Chapitre 5 - Proportionnalité

Chapitre 5 - Objectif 4 - Utiliser la notion de ratio • https://bordas.media/733776_047

- Chapitre 6 - Statistiques et probabilités

Chapitre 6 - Objectif 1 - Calculer une fréquence • https://bordas.media/733776_052

- Chapitre 6 - Statistiques et probabilités

Chapitre 6 - Objectif 2 - Calculer une moyenne et une médiane • https://bordas.media/733776_053

- Chapitre 6 - Statistiques et probabilités

Chapitre 6 - Objectif 3 - Lire un graphique • https://bordas.media/733776_054

- Chapitre 6 - Statistiques et probabilités

Chapitre 6 - Objectif 4 - Résoudre un problème lié au hasard • https://bordas.media/733776_055

- Chapitre 7 - Transformations : symétries

Chapitre 7 - Objectif 1 - Construire le symétrique d'une figure par rapport à une droite • https://bordas.media/733776_060

- Chapitre 7 - Transformations : symétries

Chapitre 7 - Objectif 2 - Construire le symétrique (1) - Papier blanc • https://bordas.media/733776_061

- Chapitre 7 - Transformations : symétries

Chapitre 7 - Objectif 3 - Déterminer un centre de symétrie, un axe de symétrie d'une figure • https://bordas.media/733776_062

- Chapitre 8 - Géométrie du triangle

Chapitre 8 - Objectif 1 - Construire un triangle (défini par deux côtés et un angle) • https://bordas.media/733776_067

- Chapitre 8 - Géométrie du triangle

Chapitre 8 - Objectif 2 - Appliquer l'inégalité triangulaire (1), (2) et (3) • https://bordas.media/733776_068

- Chapitre 8 - Géométrie du triangle

Chapitre 8 - Objectif 3 - Construire une médiatrice ou une hauteur • https://bordas.media/733776_069

- Chapitre 9 - Angles et parallélisme

Chapitre 9 - Objectif 1 - Utiliser les angles alternes-internes (1) • https://bordas.media/733776_074

- Chapitre 9 - Angles et parallélisme

Chapitre 9 - Objectif 2 - Utiliser la règle des 180° dans le triangle • https://bordas.media/733776_075

- Chapitre 10 - Parallélogrammes

Chapitre 10 - Objectif 1 - Construire un parallélogramme • https://bordas.media/733776_082

- Chapitre 10 - Parallélogrammes

Chapitre 10 - Objectif 2 - Construire un parallélogramme particulier • https://bordas.media/733776_083

- Chapitre 11 - Aires et périmètres

Chapitre 11 - Objectif 1 - Calculer le périmètre d'une figure • https://bordas.media/733776_088

- Chapitre 11 - Aires et périmètres

Chapitre 11 - Objectif 2 - Calculer l'aire d'une figure (1) • https://bordas.media/733776_089

- Chapitre 12 - Prismes droits et cylindre de révolution - Volumes

Chapitre 12 - Objectif 1 - Construire le patron d'un prisme • https://bordas.media/733776_094

- Chapitre 12 - Prismes droits et cylindre de révolution - Volumes

Chapitre 12 - Objectif 2 - Construire le patron d'un cylindre • https://bordas.media/733776_095

- Chapitre 12 - Prismes droits et cylindre de révolution - Volumes

Chapitre 12 - Objectif 3 - Calculer le volume d'un cylindre • https://bordas.media/733776_096