

Myriade - Cahier de compétences 3^e - Édition 2019

Liste des ressources

L'intégrale du cahier corrigé, exercice par exercice

- **L'intégrale du cahier corrigé, exercice par exercice :**

L'intégrale du cahier corrigé, exercice par exercice • Cahier_Myriade_3e_tous_les_exercices_corriges.zip

Les mots des auteurs

- **Vidéos :**

Les compétences en mathématiques • video_1_Les_competences.mp4

- **Vidéos :**

Les cahiers de compétences Myriade • video_7_Les_cahiers_Myriade_2.mp4

- **Vidéos :**

Les cahiers en complément d'un manuel • video_2_Les_cahiers_en_complement_dun_manuel.mp4

- **Vidéos :**

Les pages Objectif • video_3_Les_pages_Objectif.mp4

- Les pages Compétences • video_4_Les_pages_Compétences.mp4

- **Vidéos :**

Les évaluations • video_5_Les_evaluations.mp4

- **Vidéos :**

Le positionnement des élèves • video_6_Le_positionnement_des_eleves.mp4

Grilles de positionnement et coups de pouce du cahier téléchargeables + liste des coups de pouce du cahier classés par chapitre pour vous permettre de les retrouver rapidement !

- **Les outils pour l'enseignant :**

Grilles de positionnement • Myriade_Cahier_3e_Grilles_de_positionnement.pdf

- **Les outils pour l'enseignant :**

Coups de pouce • Myriade_Cahier_3e_Coups_de_pouce.pdf

- **Les outils pour l'enseignant :**

Liste des coups de pouce du cahier classés par chapitre • sommaire_cdp_cahier_3e.pdf

"POUR LES EXPERTS"

- **Les outils pour l'enseignant :**

CORRECTION DES EXERCICES "POUR LES EXPERTS" DU CAHIER • Myriade_Cahier_3e_Correction_des_exercices_Pour_les_experts.pdf

GUIDES DE POSITIONNEMENT DES ÉVALUATIONS

- **Les outils pour l'enseignant :**

Guides des évaluations • Myriade_Cahier_3e_Guides_de_positionnement_Evaluations.pdf

Évaluations à télécharger

- **Les outils pour l'enseignant :**

Deux évaluations supplémentaires (versions élève) • Myriade_Cahier_3e_evaluations_supplementaires.pdf

- **Les outils pour l'enseignant :**

Deux évaluations supplémentaires (versions corrigées) • Myriade_Cahier_3e_evaluations_supplementaires_corrigees.pdf

- **Les outils pour l'enseignant :**

Coups de pouce des évaluations à télécharger • Myriade_Cahier_3e_CDP_evals_supplementaires.pdf

Chapitre 1 Arithmétique

Objectif 1

- **Vidéos :**

Déterminer les diviseurs d'un nombre • M3_01_01_WEB.mp4

Objectif 2

- **Vidéos :**

Rendre une fraction irréductible • M3_01_02_WEB.mp4

Objectif 3

- **Vidéos :**

Calculer avec des puissances de 10 • M4_03_02_WEB.mp4

Chapitre 2 Calcul littéral

Objectif 1

- **Vidéos :**

Résoudre un problème à l'aide du calcul littéral • M3_02_01_WEB.mp4

Objectif 2

- **Vidéos :**

Développer une expression à l'aide de la double distributivité • M3_02_02_WEB.mp4

Objectif 3

- **Vidéos :**

Démontrer une propriété à l'aide du calcul littéral • M3_02_03_WEB.mp4

Chapitre 3 Équations

Objectif 1

- **Vidéos :**

Résoudre une équation (1) • M3_03_01_WEB.mp4

Objectif 2

- **Vidéos :**

Résoudre une équation-produit • M3_03_02_WEB.mp4

Chapitre 4 Notion de fonction

Objectif 1

- Vidéos :

Utiliser une fonction pour résoudre un problème • M3_04_01_WEB.mp4

Objectif 2

- Vidéos :

Calculer l'image d'un nombre par une fonction • M3_04_02_WEB.mp4

Objectif 3

- Vidéos :

Lire graphiquement une image et un antécédent • M3_04_03_WEB.mp4

Chapitre 5 Fonctions linéaires et fonctions affines

Objectif 1

- Vidéos :

Déterminer graphiquement une fonction linéaire • M3_05_01_WEB.mp4

Objectif 2

- Vidéos :

Représenter graphiquement une fonction affine • M3_05_02_WEB.mp4

Objectif 3

- Vidéos :

Déterminer une fonction affine par deux nombres et leurs images • M3_05_03_WEB.mp4

Chapitre 6 Proportionnalité

Objectif 1

- Vidéos :

Calculer une quatrième proportionnelle • M3_06_01_WEB.mp4

Objectif 2

- Vidéos :

Effectuer des calculs de pourcentages • M3_06_02_WEB.mp4

Objectif 3

- Vidéos :

Effectuer des calculs de vitesse • M3_06_03_WEB.mp4

Chapitre 7 Statistiques et probabilités

Objectif 1

- Vidéos :

Calculer une moyenne, une médiane et une étendue (1) • M3_07_01_WEB.mp4

Objectif 2

- Vidéos :

Calculer une moyenne, une médiane et une étendue (2) • M3_07_02_WEB.mp4

Objectif 3

- Vidéos :

Calculer une probabilité • M3_07_03_WEB.mp4

Objectif 4

- Vidéos :

Comprendre la notion de probabilité • M4_07_04_WEB.mp4

Chapitre 8 Transformations : homothétie

Objectif 1

- Vidéos :

Construire l'image d'une figure par une translation • M3_08_01_WEB.mp4

Objectif 2

- Vidéos :

Construire l'image d'une figure par une rotation • M3_08_01b_WEB.mp4

Objectif 3

- Vidéos :

Construire l'image d'un point par une homothétie • M3_08_02_WEB.mp4

Chapitre 9 Théorème de Thalès

Objectif 1

- Vidéos :

Appliquer le théorème de Thalès (1) • M3_09_01_WEB.mp4

Objectif 2

- Vidéos :

Appliquer le théorème de Thalès (2) • M3_09_02_WEB.mp4

Objectif 3

- Vidéos :

Appliquer la réciproque du théorème de Thalès • M3_09_03a_WEB.mp4

- Vidéos :

Démontrer que deux droites ne sont pas parallèles • M3_09_03b_WEB.mp4

Objectif 4

- Vidéos :

Utiliser des triangles semblables • M4_10_02_WEB.mp4

Chapitre 10 Trigonométrie

Objectif 1

- Vidéos :

Écrire les formules de trigonométrie dans le triangle rectangle • M3_10_01_WEB.mp4

Objectif 2

- Vidéos :

Calculer une longueur avec cos, sin ou tan • M3_10_02_WEB.mp4

Objectif 3

- Vidéos :

Calculer un angle avec cos, sin ou tan • M3_10_03_WEB.mp4

Chapitre 11 Géométrie dans l'espace

Objectif 1

- Vidéos :

Calculer l'aire et le volume d'une boule • M3_11_01_WEB.mp4

Objectif 2

- Vidéos :

Se repérer sur la sphère • M3_11_02_WEB.mp4

Objectif 3

- Vidéos :

Calculer une longueur dans un solide • M3_11_03_WEB.mp4