

# Myriade 6<sup>e</sup> - Édition 2021

## Liste des ressources

### Vidéos des objectifs

**- Chapitre 3 - Divisions**

Chapitre 3 - Objectif 1 - Poser une division euclidienne (avec reste) • [https://bordas.media/733775\\_021](https://bordas.media/733775_021)

**- Chapitre 3 - Divisions**

Chapitre 3 - Objectif 2 - Poser une division décimale (1) • [https://bordas.media/733775\\_022](https://bordas.media/733775_022)

**- Chapitre 1 - Nombres entiers et décimaux**

Chapitre 1 - Objectif 1 - Passer de l'écriture décimale à la fraction décimale • [https://bordas.media/733775\\_003](https://bordas.media/733775_003)

**- Chapitre 1 - Nombres entiers et décimaux**

Chapitre 1 - Objectif 1 - Passer de la fraction décimale à l'écriture décimale • [https://bordas.media/733775\\_003](https://bordas.media/733775_003)

**- Chapitre 1 - Nombres entiers et décimaux**

Chapitre 1 - Objectif 2 - Ranger les nombres décimaux • [https://bordas.media/733775\\_004](https://bordas.media/733775_004)

**- Chapitre 2 - Addition - Soustraction - Multiplication**

Chapitre 2 - Objectif 1 - Poser une addition • [https://bordas.media/733775\\_009](https://bordas.media/733775_009)

**- Chapitre 2 - Addition - Soustraction - Multiplication**

Chapitre 2 - Objectif 1 - Poser une soustraction • [https://bordas.media/733775\\_009](https://bordas.media/733775_009)

**- Chapitre 2 - Addition - Soustraction - Multiplication**

Chapitre 2 - Objectif 2 - Poser une multiplication • [https://bordas.media/733775\\_011](https://bordas.media/733775_011)

**- Chapitre 2 - Addition - Soustraction - Multiplication**

Chapitre 2 - Objectif 3 - Effectuer des calculs avec priorités (multiplication ou division) • [https://bordas.media/733775\\_013](https://bordas.media/733775_013)

**- Chapitre 2 - Addition - Soustraction - Multiplication**

Chapitre 2 - Objectif 4 - Convertir les unités de temps • [https://bordas.media/733775\\_015](https://bordas.media/733775_015)

**- Chapitre 4 - Écritures fractionnaires**

Chapitre 4 - Objectif 1 - Représenter des partages à l'aide de fractions • [https://bordas.media/733775\\_027](https://bordas.media/733775_027)

**- Chapitre 4 - Écritures fractionnaires**

Chapitre 4 - Objectif 2 - Modifier l'écriture d'une fraction • [https://bordas.media/733775\\_029](https://bordas.media/733775_029)

**- Chapitre 4 - Écritures fractionnaires**

Chapitre 4 - Objectif 3 - Calculer la fraction d'une quantité • [https://bordas.media/733775\\_031](https://bordas.media/733775_031)

**- Chapitre 5 - Proportionnalité**

Chapitre 5 - Objectif 1 - Reconnaître une situation de proportionnalité • [https://bordas.media/733775\\_037](https://bordas.media/733775_037)

**- Chapitre 5 - Proportionnalité**

Chapitre 5 - Objectif 2 - Appliquer une situation de proportionnalité • [https://bordas.media/733775\\_038](https://bordas.media/733775_038)

**- Chapitre 5 - Proportionnalité**

Chapitre 5 - Objectif 3 - Calculer le pourcentage d'un nombre • [https://bordas.media/733775\\_039](https://bordas.media/733775_039)

**- Chapitre 6 - Gestion de données**

Chapitre 6 - Objectif 1 - Construire un tableau • [https://bordas.media/733775\\_044](https://bordas.media/733775_044)

**- Chapitre 6 - Gestion de données**

Chapitre 6 - Objectif 2 - Construire et exploiter un graphique • [https://bordas.media/733775\\_045](https://bordas.media/733775_045)

**- Chapitre 7 - Règle - Équerre - Compas**

Chapitre 7 - Objectif 1 - Construire une droite perpendiculaire à une autre droite et passant par un point • [https://bordas.media/733775\\_050](https://bordas.media/733775_050)

**- Chapitre 7 - Règle - Équerre - Compas**

Chapitre 7 - Objectif 2 - Construire une droite parallèle à une autre droite et passant par un point • [https://bordas.media/733775\\_051](https://bordas.media/733775_051)

**- Chapitre 7 - Règle - Équerre - Compas**

Chapitre 7 - Objectif 3 - Construire un cercle • [https://bordas.media/733775\\_052](https://bordas.media/733775_052)

**- Chapitre 8 - Rapporteur et angles**

Chapitre 8 - Objectif 1 - Mesurer un angle • [https://bordas.media/733775\\_057](https://bordas.media/733775_057)

**- Chapitre 8 - Rapporteur et angles**

Chapitre 8 - Objectif 2 - Construire un angle • [https://bordas.media/733775\\_058](https://bordas.media/733775_058)

**- Chapitre 9 - Symétrie axiale**

Chapitre 9 - Objectif 1 - Construire le symétrique d'une figure par rapport à une droite • [https://bordas.media/733775\\_063](https://bordas.media/733775_063)

**- Chapitre 9 - Symétrie axiale**

Chapitre 9 - Objectif 2 - Compléter une figure par symétrie axiale • [https://bordas.media/733775\\_064](https://bordas.media/733775_064)

**- Chapitre 9 - Symétrie axiale**

Chapitre 9 - Objectif 3 - Construire une médiatrice avec le compas • [https://bordas.media/733775\\_065](https://bordas.media/733775_065)

**- Chapitre 10 - Figures usuelles**

Chapitre 10 - Objectif 1 - Construire un triangle isocèle • [https://bordas.media/733775\\_070](https://bordas.media/733775_070)

**- Chapitre 10 - Figures usuelles**

Chapitre 10 - Objectif 2 - Construire un losange • [https://bordas.media/733775\\_071](https://bordas.media/733775_071)

**- Chapitre 11 - Périmètre et aire**

Chapitre 11 - Objectif 1 - Calculer la longueur d'un cercle (1) • [https://bordas.media/733775\\_076](https://bordas.media/733775_076)

**- Chapitre 11 - Périmètre et aire**

Chapitre 11 - Objectif 2 - Calculer l'aire d'une figure • [https://bordas.media/733775\\_077](https://bordas.media/733775_077)

**- Chapitre 11 - Périmètre et aire**

Chapitre 11 - Objectif 3 - Convertir les unités de longueur • [https://bordas.media/733775\\_078](https://bordas.media/733775_078)

**- Chapitre 11 - Périmètre et aire**

Chapitre 11 - Objectif 3 - Convertir les unités d'aire • [https://bordas.media/733775\\_078](https://bordas.media/733775_078)

**- Chapitre 12 - Parallélogramme rectangle - Volume**

Chapitre 12 - Objectif 1 - Fabriquer le patron d'un parallélogramme rectangle • [https://bordas.media/733775\\_083](https://bordas.media/733775_083)

**- Chapitre 12 - Parallélogramme rectangle - Volume**

Chapitre 12 - Objectif 2 - Calculer le volume d'un parallélogramme rectangle (1) • [https://bordas.media/733775\\_084](https://bordas.media/733775_084)