

# Myriade 6<sup>e</sup> - Édition 2025

## Liste des ressources

### Automatismes

**- Travailler les automatismes du manuel en version aléatoire avec MathsMentales**

Travailler les automatismes du manuel en version aléatoire avec MathsMentales • [https://biblio.editions-bordas.fr/epubs/BORDAS/bibliomanuels/ressources/9782047403624/740362\\_automatismes/index.xhtml](https://biblio.editions-bordas.fr/epubs/BORDAS/bibliomanuels/ressources/9782047403624/740362_automatismes/index.xhtml)

**- Chapitre 1 - Nombres entiers et décimaux/Objectif 1 - Comprendre et utiliser différentes écritures d'un nombre décimal**

Automatismes en version aléatoire avec MathsMentales • [https://lienbordas.fr/740362\\_029](https://lienbordas.fr/740362_029)

**- Chapitre 1 - Nombres entiers et décimaux/Objectif 2 - Repérer, comparer, ordonner, encadrer et arrondir des nombres décimaux**

Automatismes en version aléatoire avec MathsMentales • [https://lienbordas.fr/740362\\_033](https://lienbordas.fr/740362_033)

**- Chapitre 2 - Addition, soustraction, multiplication et problèmes/Objectif 1 - Additionner et soustraire avec des nombres entiers et décimaux**

Automatismes en version aléatoire avec MathsMentales • [https://lienbordas.fr/740362\\_043](https://lienbordas.fr/740362_043)

**- Chapitre 2 - Addition, soustraction, multiplication et problèmes/Objectif 2 - Multiplier avec des nombres entiers ou décimaux**

Automatismes en version aléatoire avec MathsMentales • [https://lienbordas.fr/740362\\_047](https://lienbordas.fr/740362_047)

**- Chapitre 2 - Addition, soustraction, multiplication et problèmes/Objectif 3 - Entrer dans l'algèbre**

Automatismes en version aléatoire • [https://lienbordas.fr/740362\\_050](https://lienbordas.fr/740362_050)

**- Chapitre 4 - Fractions/Objectif 1 - Utiliser la fraction en tant que nombre**

Automatismes en version aléatoire avec MathsMentales • [https://lienbordas.fr/740362\\_078](https://lienbordas.fr/740362_078)

**- Chapitre 4 - Fractions/Objectif 2 - Produire des fractions égales, comparer des fractions**

Automatismes en version aléatoire avec MathsMentales • [https://lienbordas.fr/740362\\_082](https://lienbordas.fr/740362_082)

**- Chapitre 4 - Fractions/Objectif 3 - Calculer la fraction d'une quantité ou d'un nombre**

Automatismes en version aléatoire avec MathsMentales • [https://lienbordas.fr/740362\\_085](https://lienbordas.fr/740362_085)

**- Chapitre 4 - Fractions/Objectif 4 - Additionner et soustraire des fractions**

Automatismes en version aléatoire avec MathsMentales • [https://lienbordas.fr/740362\\_088](https://lienbordas.fr/740362_088)

**- Chapitre 3 - Division et problèmes/Objectif 1 - Effectuer une division euclidienne**

Automatismes en version aléatoire avec MathsMentales • [https://lienbordas.fr/740362\\_061](https://lienbordas.fr/740362_061)

**- Chapitre 3 - Division et problèmes/Objectif 2 - Effectuer une division décimale**

Automatismes en version aléatoire avec MathsMentales • [https://lienbordas.fr/740362\\_064](https://lienbordas.fr/740362_064)

**- Chapitre 3 - Division et problèmes/Objectif 3 - Calculer avec des durées**

Automatismes en version aléatoire avec MathsMentales • [https://lienbordas.fr/740362\\_068](https://lienbordas.fr/740362_068)

**- Chapitre 5 - Proportionnalité/Objectif 1 - Reconnaître la proportionnalité**

Automatismes en version aléatoire avec MathsMentales • [https://lienbordas.fr/740362\\_101](https://lienbordas.fr/740362_101)

**- Chapitre 5 - Proportionnalité/Objectif 2 - Utiliser la proportionnalité**

Automatismes en version aléatoire avec MathsMentales • [https://lienbordas.fr/740362\\_105](https://lienbordas.fr/740362_105)

**- Chapitre 5 - Proportionnalité/Objectif 3 - Utiliser et appliquer un pourcentage**

Automatismes en version aléatoire avec MathsMentales • [https://lienbordas.fr/740362\\_108](https://lienbordas.fr/740362_108)

**- Chapitre 7 - Distances : cercle, disque et médiatrice/Objectif 1 - Connaître et utiliser le cercle et le disque**

Automatismes en version aléatoire avec MathMentales • [https://lienbordas.fr/740362\\_131](https://lienbordas.fr/740362_131)

- **Chapitre 7 - Distances : cercle, disque et médiatrice/Objectif 2 - Connaître la médiatrice et résoudre des problèmes de distance**  
Automatismes en version aléatoire avec MathMentales • [https://lienbordas.fr/740362\\_136](https://lienbordas.fr/740362_136)

- **Chapitre 8 - Angles et bissectrices/Objectif 1 - Identifier la nature d'un angle**  
Automatismes en version aléatoire avec MathMentales • [https://lienbordas.fr/740362\\_145](https://lienbordas.fr/740362_145)

- **Chapitre 8 - Angles et bissectrices/Objectif 2 - Mesurer un angle à l'aide d'un rapporteur**  
Automatismes en version aléatoire avec MathMentales • [https://lienbordas.fr/740362\\_149](https://lienbordas.fr/740362_149)

- **Chapitre 8 - Angles et bissectrices/Objectif 3 - Construire un angle de mesure donnée et sa bissectrice**  
Automatismes en version aléatoire avec MathMentales • [https://lienbordas.fr/740362\\_154](https://lienbordas.fr/740362_154)

- **Chapitre 9 - Triangles/Objectif 1 - Construire des triangles**  
Automatismes en version aléatoire avec MathMentales • [https://lienbordas.fr/740362\\_166](https://lienbordas.fr/740362_166)

- **Chapitre 9 - Triangles/Objectif 2 - Connaître la somme des angles d'un triangle**  
Automatismes en version aléatoire avec MathMentales • [https://lienbordas.fr/740362\\_169](https://lienbordas.fr/740362_169)

- **Chapitre 9 - Triangles/Objectif 3 - Construire le cercle circonscrit à un triangle**  
Automatismes en version aléatoire avec MathMentales • [https://lienbordas.fr/740362\\_173](https://lienbordas.fr/740362_173)

- **Chapitre 10 - Symétrie axiale**  
Je revois mes acquis en version aléatoire avec MathsALEA • [https://lienbordas.fr/740362\\_182](https://lienbordas.fr/740362_182)

- **Chapitre 10 - Symétrie axiale/Objectif 1 - Définir et utiliser la symétrie axiale**  
Automatismes en version aléatoire avec MathsMentales • [https://lienbordas.fr/740362\\_184](https://lienbordas.fr/740362_184)

- **Chapitre 10 - Symétrie axiale/Objectif 2 - Connaître et utiliser les propriétés de la symétrie**  
Automatismes en version aléatoire avec MathsMentales • [https://lienbordas.fr/740362\\_187](https://lienbordas.fr/740362_187)

- **Chapitre 11 - Périmètres et aires**  
Je revois mes acquis en version aléatoire avec MathsALEA • [https://lienbordas.fr/740362\\_195](https://lienbordas.fr/740362_195)

- **Chapitre 11 - Périmètres et aires/Objectif 1 - Calculer des périmètres dans différentes unités**  
Automatismes en version aléatoire avec MathsMentales • [https://lienbordas.fr/740362\\_197](https://lienbordas.fr/740362_197)

- **Chapitre 11 - Périmètres et aires/Objectif 2 - Calculer des aires dans différentes unités**  
Automatismes en version aléatoire avec MathsMentales • [https://lienbordas.fr/740362\\_201](https://lienbordas.fr/740362_201)

- **Chapitre 12 - Solides et volumes**  
Je revois mes acquis en version aléatoire avec MathsALEA • [https://lienbordas.fr/740362\\_208](https://lienbordas.fr/740362_208)

- **Chapitre 12 - Solides et volumes/Objectif 1 - Représenter des solides dans l'espace**  
Automatismes en version aléatoire avec MathsMentales • [https://lienbordas.fr/740362\\_212](https://lienbordas.fr/740362_212)

- **Chapitre 12 - Solides et volumes/Objectif 2 - Calculer et comparer des volumes**  
Automatismes en version aléatoire avec MathsMentales • [https://lienbordas.fr/740362\\_215](https://lienbordas.fr/740362_215)

- **Chapitre 6 - Gestion de données et probabilités/Objectif 1 - Recueillir et étudier des données pour prendre une décision**  
Automatismes en version aléatoire avec MathsMentales • [https://lienbordas.fr/740362\\_2117](https://lienbordas.fr/740362_2117)

- **Chapitre 6 - Gestion de données et probabilités/Objectif 2 - Calculer des probabilités**  
Automatismes en version aléatoire avec MathsMentales • [https://lienbordas.fr/740362\\_121](https://lienbordas.fr/740362_121)