

# Myriade 4<sup>e</sup> - Édition 2021

## Liste des ressources

### La preuve par $Du^2$

**- Chapitre 2 - Nombres en écriture fractionnaire/Cours**

Chapitre 2 - Cours 1 - Égalité des produits en croix • [https://bordas.media/733818\\_103](https://bordas.media/733818_103)

**- Chapitre 2 - Nombres en écriture fractionnaire/Cours**

Chapitre 2 - Cours 2 - La somme de fractions • [https://bordas.media/733818\\_104](https://bordas.media/733818_104)

**- Chapitre 2 - Nombres en écriture fractionnaire/Cours**

Chapitre 2 - Cours 3 - Multiplication de fractions • [https://bordas.media/733818\\_105](https://bordas.media/733818_105)

**- Chapitre 2 - Nombres en écriture fractionnaire/Cours**

Chapitre 2 - Cours 4 - Division par un nombre • [https://bordas.media/733818\\_106](https://bordas.media/733818_106)

**- Chapitre 9 - Théorème de Pythagore/Cours**

Chapitre 9 - Cours 2 - Le théorème de Pythagore • [https://bordas.media/733818\\_125](https://bordas.media/733818_125)

**- Chapitre 10 - Théorème de Thalès et cosinus/Cours**

Chapitre 10 - Cours 1 - Démonstration du théorème de Thalès • [https://bordas.media/733818\\_126](https://bordas.media/733818_126)

**- Chapitre 10 - Théorème de Thalès et cosinus/Cours**

Chapitre 10 - Cours 3 - Définition du cosinus • [https://bordas.media/733818\\_116](https://bordas.media/733818_116)