# Myriade 5<sup>e</sup> - Le cahier d'exercices pour tous

# Liste des ressources

# L'ingralité du cahier corrigé, exercice par exercice

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

L'intégralité du cahier corrigé, exercice par exercice • Cahier\_Myriade\_maths\_pour\_tous\_5e\_tous\_les\_exercices\_corriges.zip

# Vidéos des automatismes

# Chapitre 1 - Enchaînement d'opérations

#### - Automatismes :

1 - Calculer une expression sans parenthèses • https://bordas.media/AUTO1

#### - Automatismes :

2 - Calculer une expression avec parenthèses • https://bordas.media/AUTO2

#### - Automatismes :

3 - Décrire une expression • https://bordas.media/AUTO3

#### - Automatismes :

4 - Calculer avec des durées • https://bordas.media/AUTO4

# Chapitre 2 - Nombres en écriture fractionnaire

# - Automatismes :

5 - Utiliser des fractions en tant que quotients ou proportions • https://bordas.media/AUTO5

#### - Automatismes :

6 - Utiliser plusieurs écritures d'une fraction • https://bordas.media/AUTO6

### - Automatismes :

7 - Utiliser des multiples, diviseurs et des nombres premiers • https://bordas.media/AUTO7

#### - Automatismes :

8 - Additionner et soustraire des nombres en écriture fractionnaire • https://bordas.media/AUTO8

# **Chapitre 3 - Nombres relatifs**

# - Automatismes :

9 - Utiliser des nombres relatifs • https://bordas.media/AUTO9

#### - Automatismes :

10 - Repérer des nombres relatifs sur une droite graduée et les comparer • https://bordas.media/AUTO10

# - Automatismes :

11 - Effectuer la somme et la différence de nombres relatifs • https://bordas.media/AUTO11

#### - Automatismes

12 - Effectuer la somme de plusieurs nombres relatifs • https://bordas.media/AUTO12

### - Automatismes:

13 - Repérer un point dans le plan • https://bordas.media/AUTO13

# **Chapitre 4 - Expressions littérales**

#### - Automatismes :

14 - Produire une expression littérale • https://bordas.media/AUTO14

#### - Automatismes :

15 - Utiliser une expression littérale • https://bordas.media/AUTO15

#### - Automatismes :

16 - Tester une égalité ou démontrer une propriété générale • https://bordas.media/AUTO16

# **Chapitre 5 - Proportionnalité**

#### - Automatismes :

17 - Reconnaître la proportionnalité • https://bordas.media/AUTO17

#### - Automatismes :

18 - Compléter un tableau de proportionnalité • https://bordas.media/AUTO18

#### - Automatismes :

19 - Utiliser la proportionnalité et la notion de ratio • https://bordas.media/AUTO19

#### - Automatismes :

20 - Utiliser et déterminer l'échelle d'une carte • https://bordas.media/AUTO20

#### - Automatismes :

21 - Utiliser et déterminer un pourcentage • https://bordas.media/AUTO21

# Chapitre 6 - Statistiques et probabilités

#### - Automatismes :

22 - Recueillir, lire et interpréter des données • https://bordas.media/AUTO22

#### - Automatismes :

23 - Calculer des effectifs et des fréquences • https://bordas.media/AUTO23

#### - Automatismes :

24 - Calculer la moyenne d'une série de données • https://bordas.media/AUTO24

### - Automatismes :

25 - Étudier des données sous forme de tableau ou de graphique • https://bordas.media/AUTO25

# - Automatismes :

26 - Calculer des probabilités dans des cas simples • https://bordas.media/AUTO26

# Chapitre 7 - Transformations : symétries

## - Automatismes :

27 - Construire un symétrique par symétrie axiale • https://bordas.media/AUTO27

#### - Automatismes :

28 - Construire un symétrique par symétrie centrale • https://bordas.media/AUTO28

# - Automatismes :

29 - Connaître et utiliser les propriétés des symétries • https://bordas.media/AUTO29

# - Automatismes:

30 - Déterminer les axes et le centre de symétrie d'une figure • https://bordas.media/AUTO30

# Chapitre 8 - Géométrie du triangle

### - Automatismes :

31 - Construire des triangles connaissant des longueurs et/ou des angles • https://bordas.media/AUTO31

#### - Automatismes :

32 - Utiliser l'inégalité triangulaire • https://bordas.media/AUTO32

#### - Automatismes :

33 - Connaître et utiliser les médiatrices et les hauteurs d'un triangle • https://bordas.media/AUTO33

# Chapitre 9 - Angles et parallélisme

#### - Automatismes :

34 - Caractériser le parallélisme avec les angles • https://bordas.media/AUTO34

#### - Automatismes :

35 - Utiliser la somme des angles d'un triangle quelconque • https://bordas.media/AUTO35

#### - Automatismes :

36 - Utiliser la somme des angles d'un triangle particulier • https://bordas.media/AUTO36

# **Chapitre 10 - Parallélogrammes**

#### - Automatismes:

37 - Reconnaître et construire un parallélogramme • https://bordas.media/AUTO37

#### - Automatismes:

38 - Reconnaître et construire un parallélogramme particulier • https://bordas.media/AUTO38

# Chapitre 11 - Aires et périmètres

### - Automatismes :

39 - Calculer le périmètre d'une figure dans différentes unités • https://bordas.media/AUTO39

#### - Automatismes

40 - Calculer l'aire d'une figure dans différentes unités • https://bordas.media/AUTO40

# Chapitre 12 - Prismes droits et cylindres de révolution

#### - Automatismes :

41 - Construire et représenter un prisme droit • https://bordas.media/AUTO41

#### - Automatismes :

42 - Construire et représenter un cylindre de révolution • https://bordas.media/AUTO42

#### - Automatismes :

43 - Calculer un volume dans différentes unités • https://bordas.media/AUTO43

# Coups de pouce des exercices

# Fiche 1 (Chapitre 1 - Enchaînement d'opérations)

# - Coups de pouce :

Fiche 1 - Coup de pouce - Exercice 6 • 740200\_F1\_exo6.pdf

# - Coups de pouce :

Fiche 1 - Coup de pouce - Exercice 7 • 740200\_F1\_exo7.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 1 - Coup de pouce - Exercice 8 • 740200\_F1\_exo8.pdf

# Fiche 2 (Chapitre 1 - Enchaînement d'opérations)

### - Coups de pouce :

Fiche 2 - Coup de pouce - Exercice 5 • 740200 F2 exo5.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 2 - Coup de pouce - Exercice 6 • 740200\_F2\_exo6.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 2 - Coup de pouce - Exercice 7 • 740200\_F2\_exo7.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 2 - Coup de pouce - Exercice 8 • 740200\_F2\_exo8.pdf

# Fiche 3 (Chapitre 1 - Enchaînement d'opérations)

#### - Coups de pouce :

Fiche 3 - Coup de pouce - Exercice 5 • 740200\_F3\_exo5.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 3 - Coup de pouce - Exercice 6 • 740200\_F3\_exo6.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 3 - Coup de pouce - Exercice 7 • 740200\_F3\_exo7.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 3 - Coup de pouce - Exercice 8 • 740200\_F3\_exo8.pdf

# Fiche 4 (Chapitre 1 - Enchaînement d'opérations)

# - Coups de pouce :

Fiche 4 - Coup de pouce - Exercice 5 • 740200\_F4\_exo5.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 4 - Coup de pouce - Exercice 6 • 740200\_F4\_exo6.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 4 - Coup de pouce - Exercice 7 • 740200\_F4\_exo7.pdf

# - Coups de pouce :

Fiche 4 - Coup de pouce - Exercice 8 • 740200 F4 exo8.pdf

# Fiche 5 (Chapitre 2 - Nombres en écriture fractionnaire)

### - Coups de pouce :

Fiche 5 - Coup de pouce - Exercice 5 • 740200\_F5\_exo5.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 5 - Coup de pouce - Exercice 6 • 740200\_F5\_exo6.pdf

# - Coups de pouce :

Fiche 5 - Coup de pouce - Exercice 7 • 740200\_F5\_exo7.pdf

# - Coups de pouce :

Fiche 5 - Coup de pouce - Exercice 8 • 740200\_F5\_exo8.pdf

# Fiche 6 (Chapitre 2 - Nombres en écriture fractionnaire)

Fiche 6 - Coup de pouce - Exercice 6 • 740200 F6 exo6.pdf

### - Coups de pouce :

Fiche 6 - Coup de pouce - Exercice 7 • 740200 F6 exo7.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 6 - Coup de pouce - Exercice 8 • 740200 F6 exo8.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 6 - Coup de pouce - Exercice 9 • 740200 F6 exo9.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 6 - Coup de pouce - Exercice 10 • 740200 F6 exo10.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 6 - Coup de pouce - Exercice 11 • 740200 F6 exo11.pdf

# Fiche 7 (Chapitre 2 - Nombres en écriture fractionnaire)

#### - Coups de pouce :

Fiche 7 - Coup de pouce - Exercice 5 • 740200\_F7\_exo5.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 7 - Coup de pouce - Exercice 6 • 740200\_F7\_exo6.pdf

# - Coups de pouce :

Fiche 7 - Coup de pouce - Exercice 7 • 740200\_F7\_exo7.pdf

# - Coups de pouce :

Fiche 7 - Coup de pouce - Exercice 8 • 740200\_F7\_exo8.pdf

### - Coups de pouce :

Fiche 7 - Coup de pouce - Exercice 9 • 740200\_F7\_exo9.pdf

# Fiche 8 (Chapitre 2 - Nombres en écriture fractionnaire)

### - Coups de pouce :

Fiche 8 - Coup de pouce - Exercice 5 • 740200\_F8\_exo5.pdf

# - Coups de pouce :

Fiche 8 - Coup de pouce - Exercice 6 • 740200\_F8\_exo6.pdf

# - Coups de pouce :

Fiche 8 - Coup de pouce - Exercice 7 • 740200 F8 exo7.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 8 - Coup de pouce - Exercice 8 • 740200\_F8\_exo8.pdf

### - Coups de pouce :

Fiche 8 - Coup de pouce - Exercice 9 • 740200\_F8\_exo9.pdf

# Fiche 9 (Chapitre 3 - Nombres relatifs)

# - Coups de pouce :

Fiche 9 - Coup de pouce - Exercice 6 • 740200\_F9\_exo6.pdf

### - Coups de pouce :

Fiche 9 - Coup de pouce - Exercice 7 • 740200\_F9\_exo7.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 9 - Coup de pouce - Exercice 8 • 740200\_F9\_exo8.pdf

Fiche 9 - Coup de pouce - Exercice 9 • 740200\_F9\_exo9.pdf

# - Coups de pouce :

Fiche 9 - Coup de pouce - Exercice 10 • 740200\_F9\_exo10.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 9 - Coup de pouce - Exercice 11 • 740200 F9 exo11.pdf

# Fiche 10 (Chapitre 3 - Nombres relatifs)

# - Coups de pouce :

Fiche 10 - Coup de pouce - Exercice 5 • 740200\_F10\_exo5.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 10 - Coup de pouce - Exercice 6 • 740200\_F10\_exo6.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 10 - Coup de pouce - Exercice 7 • 740200\_F10\_exo7.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 10 - Coup de pouce - Exercice 8 • 740200\_F10\_exo8.pdf

### - Coups de pouce :

Fiche 10 - Coup de pouce - Exercice 9 • 740200\_F10\_exo9.pdf

## - Coups de pouce :

Fiche 10 - Coup de pouce - Exercice 10 • 740200\_F10\_exo10.pdf

# Fiche 11 (Chapitre 3 - Nombres relatifs)

# - Coups de pouce :

Fiche 11 - Coup de pouce - Exercice 5 • 740200\_F11\_exo5.pdf

# - Coups de pouce :

Fiche 11 - Coup de pouce - Exercice 6 • 740200\_F11\_exo6.pdf

# - Coups de pouce :

Fiche 11 - Coup de pouce - Exercice 7 • 740200 F11 exo7.pdf

### - Coups de pouce :

Fiche 11 - Coup de pouce - Exercice 8 • 740200 F11 exo8.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 11 - Coup de pouce - Exercice 9 • 740200\_F11\_exo9.pdf

# - Coups de pouce :

Fiche 11 - Coup de pouce - Exercice 10 • 740200\_F11\_exo10.pdf

# - Coups de pouce :

Fiche 11 - Coup de pouce - Exercice 11 • 740200\_F11\_exo11.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 11 - Coup de pouce - Exercice 12 • 740200\_F11\_exo12.pdf

# Fiche 12 (Chapitre 3 - Nombres relatifs)

### - Coups de pouce :

Fiche 12 - Coup de pouce - Exercice 5 • 740200\_F12\_exo5.pdf

Fiche 12 - Coup de pouce - Exercice 6 • 740200\_F12\_exo6.pdf

### - Coups de pouce :

Fiche 12 - Coup de pouce - Exercice 7 • 740200\_F12\_exo7.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 12 - Coup de pouce - Exercice 8 • 740200 F12 exo8.pdf

# Fiche 13 (Chapitre 3 - Nombres relatifs)

### - Coups de pouce :

Fiche 13 - Coup de pouce - Exercice 4 • 740200 F13 exo4.pdf

### - Coups de pouce :

Fiche 13 - Coup de pouce - Exercice 5 • 740200\_F13\_exo5.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 13 - Coup de pouce - Exercice 6 • 740200\_F13\_exo6.pdf

### - Coups de pouce :

Fiche 13 - Coup de pouce - Exercice 7 • 740200\_F13\_exo7.pdf

# Fiche 14 (Chapitre 4 - Expressions littérales)

#### - Coups de pouce :

Fiche 14 - Coup de pouce - Exercice 5 • 740200\_F14\_exo5.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 14 - Coup de pouce - Exercice 6 • 740200\_F14\_exo6.pdf

# - Coups de pouce :

Fiche 14 - Coup de pouce - Exercice 7 • 740200\_F14\_exo7.pdf

### - Coups de pouce :

Fiche 14 - Coup de pouce - Exercice 8 • 740200\_F14\_exo8.pdf

### - Coups de pouce :

Fiche 14 - Coup de pouce - Exercice 9 • 740200\_F14\_exo9.pdf

# Fiche 15 (Chapitre 4 - Expressions littérales)

# - Coups de pouce :

Fiche 15 - Coup de pouce - Exercice 5 • 740200 F15 exo5.pdf

# - Coups de pouce :

Fiche 15 - Coup de pouce - Exercice 6 • 740200 F15 exo6.pdf

# - Coups de pouce :

Fiche 15 - Coup de pouce - Exercice 7 • 740200 F15 exo7.pdf

# - Coups de pouce :

Fiche 15 - Coup de pouce - Exercice 8 • 740200\_F15\_exo8.pdf

# - Coups de pouce :

Fiche 15 - Coup de pouce - Exercice 9 • 740200\_F15\_exo9.pdf

### - Coups de pouce :

Fiche 15 - Coup de pouce - Exercice 10 • 740200\_F15\_exo10.pdf

# Fiche 16 (Chapitre 4 - Expressions littérales)

Fiche 16 - Coup de pouce - Exercice 5 • 740200\_F16\_exo5.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 16 - Coup de pouce - Exercice 6 • 740200\_F16\_exo6.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 16 - Coup de pouce - Exercice 7 • 740200\_F16\_exo7.pdf

# Fiche 17 (Chapitre 5 - Proportionnalité)

# - Coups de pouce :

Fiche 17 - Coup de pouce - Exercice 5 • 740200\_F17\_exo5.pdf

### - Coups de pouce :

Fiche 17 - Coup de pouce - Exercice 6 • 740200\_F17\_exo6.pdf

# - Coups de pouce :

Fiche 17 - Coup de pouce - Exercice 7 • 740200\_F17\_exo7.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 17 - Coup de pouce - Exercice 8 • 740200\_F17\_exo8.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 17 - Coup de pouce - Exercice 9 • 740200\_F17\_exo9.pdf

# Fiche 18 (Chapitre 5 - Proportionnalité)

#### - Coups de pouce :

Fiche 18 - Coup de pouce - Exercice 6 • 740200\_F18\_exo6.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 18 - Coup de pouce - Exercice 7 • 740200\_F18\_exo7.pdf

### - Coups de pouce :

Fiche 18 - Coup de pouce - Exercice 8 • 740200\_F18\_exo8.pdf

# - Coups de pouce :

Fiche 18 - Coup de pouce - Exercice 9 • 740200\_F18\_exo9.pdf

# Fiche 19 (Chapitre 5 - Proportionnalité)

# - Coups de pouce :

Fiche 19 - Coup de pouce - Exercice 5 • 740200\_F19\_exo5.pdf

## - Coups de pouce :

Fiche 19 - Coup de pouce - Exercice 6 • 740200\_F19\_exo6.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 19 - Coup de pouce - Exercice 7 • 740200\_F19\_exo7.pdf

# - Coups de pouce :

Fiche 19 - Coup de pouce - Exercice 8 • 740200\_F19\_exo8.pdf

# Fiche 20 (Chapitre 5 - Proportionnalité)

### - Coups de pouce :

Fiche 20 - Coup de pouce - Exercice 5 • 740200\_F20\_exo5.pdf

Fiche 20 - Coup de pouce - Exercice 6 • 740200 F20 exo6.pdf

### - Coups de pouce :

Fiche 20 - Coup de pouce - Exercice 7 • 740200 F20 exo7.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 20 - Coup de pouce - Exercice 8 • 740200 F20 exo8.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 20 - Coup de pouce - Exercice 9 • 740200\_F20\_exo9.pdf

# Fiche 21 (Chapitre 5 - Proportionnalité)

### - Coups de pouce :

Fiche 21 - Coup de pouce - Exercice 5 • 740200\_F21\_exo5.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 21 - Coup de pouce - Exercice 6 • 740200\_F21\_exo6.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 21 - Coup de pouce - Exercice 7 • 740200\_F21\_exo7.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 21 - Coup de pouce - Exercice 8 • 740200\_F21\_exo8.pdf

### - Coups de pouce :

Fiche 21 - Coup de pouce - Exercice 9 • 740200\_F21\_exo9.pdf

# Fiche 22 (Chapitre 6 - Statistiques et probabilités)

### - Coups de pouce :

Fiche 22 - Coup de pouce - Exercice 4 • 740200\_F22\_exo4.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 22 - Coup de pouce - Exercice 5 • 740200\_F22\_exo5.pdf

### - Coups de pouce :

Fiche 22 - Coup de pouce - Exercice 6 • 740200 F22 exo6.pdf

# - Coups de pouce :

Fiche 22 - Coup de pouce - Exercice 7 • 740200\_F22\_exo7.pdf

# Fiche 23 (Chapitre 6 - Statistiques et probabilités)

# - Coups de pouce :

Fiche 23 - Coup de pouce - Exercice 4 • 740200\_F23\_exo4.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 23 - Coup de pouce - Exercice 5 • 740200\_F23\_exo5.pdf

# - Coups de pouce :

Fiche 23 - Coup de pouce - Exercice 6 • 740200\_F23\_exo6.pdf

# - Coups de pouce :

Fiche 23 - Coup de pouce - Exercice 7 • 740200\_F23\_exo7.pdf

# Fiche 24 (Chapitre 6 - Statistiques et probabilités)

### - Coups de pouce :

Fiche 24 - Coup de pouce - Exercice 4 • 740200\_F24\_exo4.pdf

Fiche 24 - Coup de pouce - Exercice 5 • 740200 F24 exo5.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 24 - Coup de pouce - Exercice 6 • 740200\_F24\_exo6.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 24 - Coup de pouce - Exercice 7 • 740200 F24 exo7.pdf

# Fiche 25 (Chapitre 6 - Statistiques et probabilités)

# - Coups de pouce :

Fiche 25 - Coup de pouce - Exercice 4 • 740200\_F25\_exo4.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 25 - Coup de pouce - Exercice 5 • 740200\_F25\_exo5.pdf

# Fiche 26 (Chapitre 6 - Statistiques et probabilités)

#### - Coups de pouce :

Fiche 26 - Coup de pouce - Exercice 4 • 740200\_F26\_exo4.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 26 - Coup de pouce - Exercice 5 • 740200\_F26\_exo5.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 26 - Coup de pouce - Exercice 6 • 740200\_F26\_exo6.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 26 - Coup de pouce - Exercice 7 • 740200\_F26\_exo7.pdf

# Fiche 27 (Chapitre 7 - Transformations : symétries)

### - Coups de pouce :

Fiche 27 - Coup de pouce - Exercice 5 • 740200 F27 exo5.pdf

### - Coups de pouce :

Fiche 27 - Coup de pouce - Exercice 6 • 740200\_F27\_exo6.pdf

# Fiche 28 (Chapitre 7 - Transformations : symétries)

# - Coups de pouce :

Fiche 28 - Coup de pouce - Exercice 5 • 740200\_F28\_exo5.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 28 - Coup de pouce - Exercice 6 • 740200\_F28\_exo6.pdf

# Fiche 29 (Chapitre 7 - Transformations : symétries)

# - Coups de pouce :

Fiche 29 - Coup de pouce - Exercice 4 • 740200\_F29\_exo4.pdf

### - Coups de pouce :

Fiche 29 - Coup de pouce - Exercice 5 • 740200\_F29\_exo5.pdf

### - Coups de pouce :

Fiche 29 - Coup de pouce - Exercice 6 • 740200\_F29\_exo6.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 29 - Coup de pouce - Exercice 7 • 740200\_F29\_exo7.pdf

# Fiche 30 (Chapitre 7 - Transformations : symétries)

### - Coups de pouce :

Fiche 30 - Coup de pouce - Exercice 5 • 740200\_F30\_exo5.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 30 - Coup de pouce - Exercice 6 • 740200\_F30\_exo6.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 30 - Coup de pouce - Exercice 7 • 740200\_F30\_exo7.pdf

# - Coups de pouce :

Fiche 30 - Coup de pouce - Exercice 8 • 740200\_F30\_exo8.pdf

### - Coups de pouce :

Fiche 30 - Coup de pouce - Exercice 9 • 740200\_F30\_exo9.pdf

# Fiche 31 (Chapitre 8 - Géométrie du triangle)

#### - Coups de pouce :

Fiche 31 - Coup de pouce - Exercice 4 • 740200\_F31\_exo4.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 31 - Coup de pouce - Exercice 5 • 740200\_F31\_exo5.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 31 - Coup de pouce - Exercice 6 • 740200\_F31\_exo6.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 31 - Coup de pouce - Exercice 7 • 740200\_F31\_exo7.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 31 - Coup de pouce - Exercice 8 • 740200\_F31\_exo8.pdf

### - Coups de pouce :

Fiche 31 - Coup de pouce - Exercice 9 • 740200\_F31\_exo9.pdf

# Fiche 32 (Chapitre 8 - Géométrie du triangle)

# - Coups de pouce :

Fiche 32 - Coup de pouce - Exercice 4 • 740200\_F32\_exo4.pdf

# - Coups de pouce :

Fiche 32 - Coup de pouce - Exercice 5 • 740200\_F32\_exo5.pdf

## - Coups de pouce :

Fiche 32 - Coup de pouce - Exercice 6 • 740200\_F32\_exo6.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 32 - Coup de pouce - Exercice 7 • 740200\_F32\_exo7.pdf

# - Coups de pouce :

Fiche 32 - Coup de pouce - Exercice 8 • 740200\_F32\_exo8.pdf

# Fiche 33 (Chapitre 8 - Géométrie du triangle)

### - Coups de pouce :

Fiche 33 - Coup de pouce - Exercice 4 • 740200\_F33\_exo4.pdf

Fiche 33 - Coup de pouce - Exercice 5 • 740200 F33 exo5.pdf

### - Coups de pouce :

Fiche 33 - Coup de pouce - Exercice 6 • 740200 F33 exo6.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 33 - Coup de pouce - Exercice 7 • 740200 F33 exo7.pdf

# Fiche 34 (Chapitre 9 - Angles et parallélisme)

### - Coups de pouce :

Fiche 34 - Coup de pouce - Exercice 4 • 740200 F34 exo4.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 34 - Coup de pouce - Exercice 5 • 740200\_F34\_exo5.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 34 - Coup de pouce - Exercice 6 • 740200\_F34\_exo6.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 34 - Coup de pouce - Exercice 7 • 740200\_F34\_exo7.pdf

### - Coups de pouce :

Fiche 34 - Coup de pouce - Exercice 8 • 740200\_F34\_exo8.pdf

# Fiche 35 (Chapitre 9 - Angles et parallélisme)

### - Coups de pouce :

Fiche 35 - Coup de pouce - Exercice 5 • 740200\_F35\_exo5.pdf

# - Coups de pouce :

Fiche 35 - Coup de pouce - Exercice 6 • 740200\_F35\_exo6.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 35 - Coup de pouce - Exercice 7 • 740200\_F35\_exo7.pdf

### - Coups de pouce :

Fiche 35 - Coup de pouce - Exercice 8 • 740200\_F35\_exo8.pdf

# - Coups de pouce :

Fiche 35 - Coup de pouce - Exercice 9 • 740200\_F35\_exo9.pdf

# Fiche 36 (Chapitre 9 - Angles et parallélisme)

# - Coups de pouce :

Fiche 36 - Coup de pouce - Exercice 6 • 740200 F36 exo6.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 36 - Coup de pouce - Exercice 7 • 740200\_F36\_exo7.pdf

# - Coups de pouce :

Fiche 36 - Coup de pouce - Exercice 8 • 740200\_F36\_exo8.pdf

# - Coups de pouce :

Fiche 36 - Coup de pouce - Exercice 9 • 740200\_F36\_exo9.pdf

# Fiche 37 (Chapitre 10 - Parallélogrammes)

### - Coups de pouce :

Fiche 37 - Coup de pouce - Exercice 5 • 740200\_F37\_exo5.pdf

Fiche 37 - Coup de pouce - Exercice 6 • 740200 F37 exo6.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 37 - Coup de pouce - Exercice 7 • 740200\_F37\_exo7.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 37 - Coup de pouce - Exercice 8 • 740200 F37 exo8.pdf

# Fiche 38 (Chapitre 10 - Parallélogrammes)

### - Coups de pouce :

Fiche 38 - Coup de pouce - Exercice 4 • 740200\_F38\_exo4.pdf

### - Coups de pouce :

Fiche 38 - Coup de pouce - Exercice 5 • 740200\_F38\_exo5.pdf

# Fiche 39 (Chapitre 11 - Aires et périmètres)

#### - Coups de pouce :

Fiche 39 - Coup de pouce - Exercice 5 • 740200\_F39\_exo5.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 39 - Coup de pouce - Exercice 6 • 740200\_F39\_exo6.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 39 - Coup de pouce - Exercice 7 • 740200\_F39\_exo7.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 39 - Coup de pouce - Exercice 8 • 740200\_F39\_exo8.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 39 - Coup de pouce - Exercice 9 • 740200\_F39\_exo9.pdf

# Fiche 40 (Chapitre 11 - Aires et périmètres)

### - Coups de pouce :

Fiche 40 - Coup de pouce - Exercice 5 • 740200\_F40\_exo5.pdf

# - Coups de pouce :

Fiche 40 - Coup de pouce - Exercice 6 • 740200 F40 exo6.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 40 - Coup de pouce - Exercice 7 • 740200\_F40\_exo7.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 40 - Coup de pouce - Exercice 8 • 740200\_F40\_exo8.pdf

# Fiche 41 (Chapitre 12 - Prismes droits et cylindres de révolution)

# - Coups de pouce :

Fiche 41 - Coup de pouce - Exercice 4 • 740200\_F41\_exo4.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 41 - Coup de pouce - Exercice 5 • 740200\_F41\_exo5.pdf

# - Coups de pouce :

Fiche 41 - Coup de pouce - Exercice 6 • 740200\_F41\_exo6.pdf

# - Coups de pouce :

Fiche 41 - Coup de pouce - Exercice 7 • 740200\_F41\_exo7.pdf

Fiche 41 - Coup de pouce - Exercice 8 • 740200 F41 exo8.pdf

# Fiche 42 (Chapitre 12 - Prismes droits et cylindres de révolution)

#### - Coups de pouce :

Fiche 42 - Coup de pouce - Exercice 5 • 740200\_F42\_exo5.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 42 - Coup de pouce - Exercice 6 • 740200 F42 exo6.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 42 - Coup de pouce - Exercice 7 • 740200\_F42\_exo7.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 42 - Coup de pouce - Exercice 8 • 740200\_F42\_exo8.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 42 - Coup de pouce - Exercice 9 • 740200\_F42\_exo9.pdf

# Fiche 43 (Chapitre 12 - Prismes droits et cylindres de révolution)

#### - Coups de pouce :

Fiche 43 - Coup de pouce - Exercice 6 • 740200\_F43\_exo6.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 43 - Coup de pouce - Exercice 7 • 740200\_F43\_exo7.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 43 - Coup de pouce - Exercice 8 • 740200\_F43\_exo8.pdf

#### - Coups de pouce :

Fiche 43 - Coup de pouce - Exercice 9 • 740200\_F43\_exo9.pdf

# - Coups de pouce :

Fiche 43 - Coup de pouce - Exercice 10 • 740200\_F43\_exo10.pdf

# - Coups de pouce :

Fiche 43 - Coup de pouce - Exercice 11 • 740200 F43 exo11.pdf

# Coups de pouce des problèmes

# Chapitre 1 - Enchaînement d'opérations

# - Coups de pouce :

Chapitre 1 - Problème 1 - Coup de pouce • 740200\_C01\_Pb1.pdf

#### - Coups de pouce :

Chapitre 1 - Problème 2 - Coup de pouce • 740200\_C01\_Pb2.pdf

# - Coups de pouce :

Chapitre 1 - Problème 3 - Coup de pouce • 740200\_C01\_Pb3.pdf

# - Coups de pouce :

Chapitre 1 - Problème 4 - Coup de pouce • 740200\_C01\_Pb4.pdf

# - Coups de pouce :

Chapitre 1 - Problème 5 - Coup de pouce • 740200\_C01\_Pb5.pdf

# Chapitre 2 - Nombres en écriture fractionnaire

# - Coups de pouce :

Chapitre 2 - Problème 1 - Coup de pouce • 740200 CO2 Pb1.pdf

#### - Coups de pouce :

Chapitre 2 - Problème 2 - Coup de pouce • 740200\_C02\_Pb2.pdf

#### - Coups de pouce :

Chapitre 2 - Problème 3 - Coup de pouce • 740200\_C02\_Pb3.pdf

#### - Coups de pouce :

Chapitre 2 - Problème 4 - Coup de pouce • 740200\_C02\_Pb4.pdf

#### - Coups de pouce :

Chapitre 2 - Problème 5 - Coup de pouce • 740200\_C02\_Pb5.pdf

# - Coups de pouce :

Chapitre 2 - Problème 6 - Coup de pouce • 740200\_C02\_Pb6.pdf

# **Chapitre 3 - Nombres relatifs**

# - Coups de pouce :

Chapitre 3 - Problème 1 - Coup de pouce • 740200\_C03\_Pb1.pdf

#### - Coups de pouce :

Chapitre 3 - Problème 2 - Coup de pouce • 740200\_C03\_Pb2.pdf

# - Coups de pouce :

Chapitre 3 - Problème 3 - Coup de pouce • 740200\_C03\_Pb3.pdf

### - Coups de pouce :

Chapitre 3 - Problème 4 - Coup de pouce • 740200\_C03\_Pb4.pdf

### - Coups de pouce :

Chapitre 3 - Problème 5 - Coup de pouce • 740200\_C03\_Pb5.pdf

# **Chapitre 4 - Expressions littérales**

# - Coups de pouce :

Chapitre 4 - Problème 1 - Coup de pouce • 740200 C04 Pb1.pdf

# - Coups de pouce :

Chapitre 4 - Problème 2 - Coup de pouce • 740200 C04 Pb2.pdf

#### - Coups de pouce :

Chapitre 4 - Problème 3 - Coup de pouce • 740200 C04 Pb3.pdf

# - Coups de pouce :

Chapitre 4 - Problème 4 - Coup de pouce • 740200\_C04\_Pb4.pdf

# - Coups de pouce :

Chapitre 4 - Problème 5 - Coup de pouce • 740200 C04 Pb5.pdf

# **Chapitre 5 - Proportionnalité**

### - Coups de pouce :

Chapitre 5 - Problème 1 - Coup de pouce • 740200\_C05\_Pb1.pdf

Chapitre 5 - Problème 2 - Coup de pouce • 740200\_C05\_Pb2.pdf

# - Coups de pouce :

Chapitre 5 - Problème 3 - Coup de pouce • 740200\_C05\_Pb3.pdf

#### - Coups de pouce :

Chapitre 5 - Problème 4 - Coup de pouce • 740200 C05 Pb4.pdf

#### - Coups de pouce :

Chapitre 5 - Problème 5 - Coup de pouce • 740200 C05 Pb5.pdf

#### - Coups de pouce :

Chapitre 5 - Problème 6 - Coup de pouce • 740200 C05 Pb6.pdf

# Chapitre 6 - Statistiques et probabilités

### - Coups de pouce :

Chapitre 6 - Problème 1 - Coup de pouce • 740200\_C06\_Pb1.pdf

#### - Coups de pouce :

Chapitre 6 - Problème 2 - Coup de pouce • 740200\_C06\_Pb2.pdf

### - Coups de pouce :

Chapitre 6 - Problème 3 - Coup de pouce • 740200\_C06\_Pb3.pdf

## - Coups de pouce :

Chapitre 6 - Problème 4 - Coup de pouce • 740200\_C06\_Pb4.pdf

### - Coups de pouce :

Chapitre 6 - Problème 5 - Coup de pouce • 740200\_C06\_Pb5.pdf

# **Chapitre 7 - Transformations : symétries**

# - Coups de pouce :

Chapitre 7 - Problème 1 - Coup de pouce • 740200\_C07\_Pb1.pdf

# - Coups de pouce :

Chapitre 7 - Problème 2 - Coup de pouce • 740200 C07 Pb2.pdf

#### - Coups de pouce :

Chapitre 7 - Problème 3 - Coup de pouce • 740200\_C07\_Pb3.pdf

# **Chapitre 8 - Géométrie du triangle**

# - Coups de pouce :

Chapitre 8 - Problème 1 - Coup de pouce • 740200\_C08\_Pb1.pdf

# - Coups de pouce :

Chapitre 8 - Problème 2 - Coup de pouce • 740200\_C08\_Pb2.pdf

# - Coups de pouce :

Chapitre 8 - Problème 3 - Coup de pouce • 740200\_C08\_Pb3.pdf

#### - Coups de pouce :

Chapitre 8 - Problème 4 - Coup de pouce • 740200\_C08\_Pb4.pdf

### - Coups de pouce :

Chapitre 8 - Problème 5 - Coup de pouce • 740200\_C08\_Pb5.pdf

# Chapitre 9 - Angles et parallélisme

Chapitre 9 - Problème 1 - Coup de pouce • 740200\_C09\_Pb1.pdf

#### - Coups de pouce :

Chapitre 9 - Problème 2 - Coup de pouce • 740200\_C09\_Pb2.pdf

#### - Coups de pouce :

Chapitre 9 - Problème 3 - Coup de pouce • 740200\_C09\_Pb3.pdf

#### - Coups de pouce :

Chapitre 9 - Problème 4 - Coup de pouce • 740200\_C09\_Pb4.pdf

#### - Coups de pouce :

Chapitre 9 - Problème 5 - Coup de pouce • 740200\_C09\_Pb5.pdf

#### - Coups de pouce :

Chapitre 9 - Problème 6 - Coup de pouce • 740200\_C09\_Pb6.pdf

# **Chapitre 10 - Parallélogrammes**

### - Coups de pouce :

Chapitre 10 - Problème 1 - Coup de pouce • 740200\_C10\_Pb1.pdf

#### - Coups de pouce :

Chapitre 10 - Problème 2 - Coup de pouce • 740200\_C10\_Pb2.pdf

#### - Coups de pouce :

Chapitre 10 - Problème 3 - Coup de pouce • 740200\_C10\_Pb3.pdf

# - Coups de pouce :

Chapitre 10 - Problème 4 - Coup de pouce • 740200\_C10\_Pb4.pdf

#### - Coups de pouce :

Chapitre 10 - Problème 5 - Coup de pouce • 740200\_C10\_Pb5.pdf

# Chapitre 11 - Aires et périmètres

# - Coups de pouce :

Chapitre 11 - Problème 1 - Coup de pouce • 740200\_C11\_Pb1.pdf

# - Coups de pouce :

Chapitre 11 - Problème 2 - Coup de pouce • 740200\_C11\_Pb2.pdf

#### - Coups de pouce :

Chapitre 11 - Problème 3 - Coup de pouce • 740200\_C11\_Pb3.pdf

### - Coups de pouce :

Chapitre 11 - Problème 4 - Coup de pouce • 740200\_C11\_Pb4.pdf

# Chapitre 12 - Prismes droits et cylindres de révolution

# - Coups de pouce :

Chapitre 12 - Problème 1 - Coup de pouce • 740200\_C12\_Pb1.pdf

# - Coups de pouce :

Chapitre 12 - Problème 2 - Coup de pouce • 740200 C12 Pb2.pdf

# - Coups de pouce :

Chapitre 12 - Problème 3 - Coup de pouce • 740200 C12 Pb3.pdf

Chapitre 12 - Problème 4 - Coup de pouce • 740200\_C12\_Pb4.pdf

### - Coups de pouce :

Chapitre 12 - Problème 5 - Coup de pouce • 740200\_C12\_Pb5.pdf

### - Coups de pouce :

Chapitre 12 - Problème 6 - Coup de pouce • 740200 C12 Pb6.pdf

# Téléchargez ici les pages du cahier élève qui présentent un problème d'impression

- Téléchargez ici les pages du cahier élève qui présentent un problème d'impression :

Chapitre 3 - Page 30 • Cahier\_Myriade\_maths\_pour\_tous\_5e\_page30.pdf

- Téléchargez ici les pages du cahier élève qui présentent un problème d'impression :

Chapitre 3 - Page 33 • Cahier\_Myriade\_maths\_pour\_tous\_5e\_page33.pdf

- Téléchargez ici les pages du cahier élève qui présentent un problème d'impression :

Chapitre 3 - Page 36 • Cahier\_Myriade\_maths\_pour\_tous\_5e\_page36.pdf