

MP/MP* MPI/MPI*

*Ivan Gozard
Michel Goumi
Bertrand Hauchecorne
Olivier Leuck*

PRÉPAS SCIENCES

COLLECTION DIRIGÉE PAR BERTRAND HAUCHECORNE

MATHS

4^e édition

- Objectifs
- Cours résumé
- Méthodes
- Vrai/faux, erreurs classiques
- Exercices de base et d'approfondissement
- Sujets de concours (écrits, oraux)
- Corrigés détaillés et commentés

**NOUVEAUX
PROGRAMMES** !

ellipses

22497

PRÉPAS SCIENTIFIQUES

MP/MP*
MPI/MPI*

CONFORME AU
NOUVEAU
PROGRAMME

Charles Cochet • Xavier Oudot

Maths

TOUT-EN-UN

COURS • MÉTHODES • ENTRAÎNEMENTS ET SUJETS • CORRIGÉS



Tout le cours avec :

- Les objectifs-clés du programme
- Les notions à maîtriser
- Les démonstrations incontournables



Entraînement complet avec :

- Des vrai/faux
- Des exercices d'application
- Des exercices d'approfondissement
- Des sujets de concours



Des fiches de révisions avec :

- La synthèse des notions
- Les méthodes pas à pas



Tous les corrigés détaillés



OFFERT EN LIGNE

- ▶ + de 160 **flashcards** interactives
- ▶ 16 **synthèses** à télécharger
- ▶ Tous les **scripts Python** interactifs

Vuibert

2289

Jean Franchini
Jean-Claude Jacquens

MATHS

Cours

Exercices et travaux dirigés corrigés

MP-MP*

MPI-MPI*

NOUVEAUX
PROGRAMMES

9736

ellipses

NOUVEAUX
PROGRAMMES
2022

Jean-Marie Monier | Guillaume Haberer

MATHS

MP/MP*-MPI/MPI*

MÉTHODES & EXERCICES

- > 172 méthodes et 244 exemples
- > 200 tests de cours
- > 460 exercices classés par difficulté
- > Tous les corrigés rédigés
- > Des compléments en ligne avec des colles corrigées

5^e édition

LES + EN
LIGNE



3632

DUNOD