

# Association des professeurs de mathématiques de l'enseignement public. Groupe de travail Problématiques lycées. France

|                      |  |
|----------------------|--|
| Pays :               | France   |
| Langue :             | français   |
| Création :           | 2002   |
| Autre forme du nom : | Association des professeurs de mathématiques de l'enseignement public. Groupe Problématiques lycées. Paris |

## Table des matières

|  |   |
|--|---|
| <i>Ses activités</i> . . . . .                     | 1 |
| Auteur du texte (1) . . . . .                      | 1 |
| <i>Pages dans data.bnf.fr</i> . . . . .            | 1 |
| Cette page dans l'atelier . . . . .                | 1 |
| <i>Sources et références</i> . . . . .             | 1 |
| Voir dans le catalogue général de la BnF . . . . . | 1 |
| Sources de la notice . . . . .                     | 2 |
| Autre forme du nom . . . . .                       | 2 |

## Ses activités

### Auteur du texte

#### Auteur du texte (1)

→ [Pour un enseignement problématisé des mathématiques au lycée](#)

Description matérielle : 2 vol. (215, 175 p.)

Édition : Paris : APMEP, Association des professeurs de mathématiques de l'enseignement public , 2003

Auteur du texte : Association des professeurs de mathématiques de l'enseignement public. Groupe de travail Problématiques lycées. France

Lien : [catalogue](#)

## Pages dans data.bnf.fr

### Cette page dans l'atelier

[Association des professeurs de mathématiques de l'enseignement public. Groupe de travail Problématiques lycées. France dans les pages Atelier de data.bnf.fr](#)

L'atelier de data.bnf.fr vous propose un espace expérimental, pour découvrir ses données. Frises chronologiques, cartes, galeries d'images vous conduisent vers les ressources de la BnF.

## Sources et références

### Voir dans le catalogue général de la BnF

<https://catalogue.bnf.fr/ark:/12148/cb14500742f>

Sources de la notice

Pour un enseignement problématisé des Mathématiques au lycée, 2003

Autre forme du nom

Association des professeurs de mathématiques de l'enseignement public. Groupe Problématiques lycées. Paris