

---

## Comment poser et résoudre un problème. Mathématiques, physique, jeux, philosophie.

**ATTENTION** : CETTE COLLECTION EST TEMPORAIREMENT INDISPONIBLE À LA CONSULTATION. MERCI DE VOTRE COMPRÉHENSION

**Numéro d'inventaire** : 2008.00823

**Auteur(s)** : G. Polya

**Type de document** : livre scolaire

**Éditeur** : Dunod

**Imprimeur** : Imprimerie Bayeusaine

**Date de création** : 1957

**Description** : Livre broché. Couv. vert foncé, blanche et orange.

**Mesures** : hauteur : 215 mm ; largeur : 150 mm

**Notes** : Filière et niveau proposés d'après la préface de l'auteur (réponde tout particulièrement aux exigences des élèves et des professeurs de mathématiques).

**Mots-clés** : Calcul et mathématiques

Philosophie, psychologie, sociologie

Physique (post-élémentaire et supérieur)

**Filière** : Post-élémentaire

**Niveau** : Post-élémentaire

**Autres descriptions** : Langue : Français

Nombre de pages : 236

Commentaire pagination : XX + 216

Sommaire : Préface de G. Darmois. Préface de l'auteur. Table des matières.