

Cours de Physique purement expérimentale et sans mathématiques à l'usage des gens du monde, des candidats au baccalauréat ès lettres, des écoles normales primaires, des institutrices, des pensions de demoiselles, etc.

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

Numéro d'inventaire : 2002.01219

Auteur(s) : Adolphe Ganot

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Ganot (A.) (Paris)

Mention d'édition : 4ème édition

Imprimeur : Claye (J.), Paris

Période de création : 3e quart 19e siècle

Date de création : 1868

Description : Plats recouverts de papier marbré, demi basane, dos à nerfs.

Mesures : hauteur : 190 mm ; largeur : 127 mm

Notes : Auteur-éd. 14 rue Monsieur-le-Prince; imp. 7 rue Saint-Benoît. Illustré de 376 magnifiques vignettes intercalées dans le texte. 4ème éd. augmentée de plusieurs vignettes et d'une planche coloriée.

Mots-clés : Physique (post-élémentaire et supérieur)

Filière : Post-élémentaire

Niveau : non précisée

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 536

Mention d'illustration

ill.

ill. en coul.

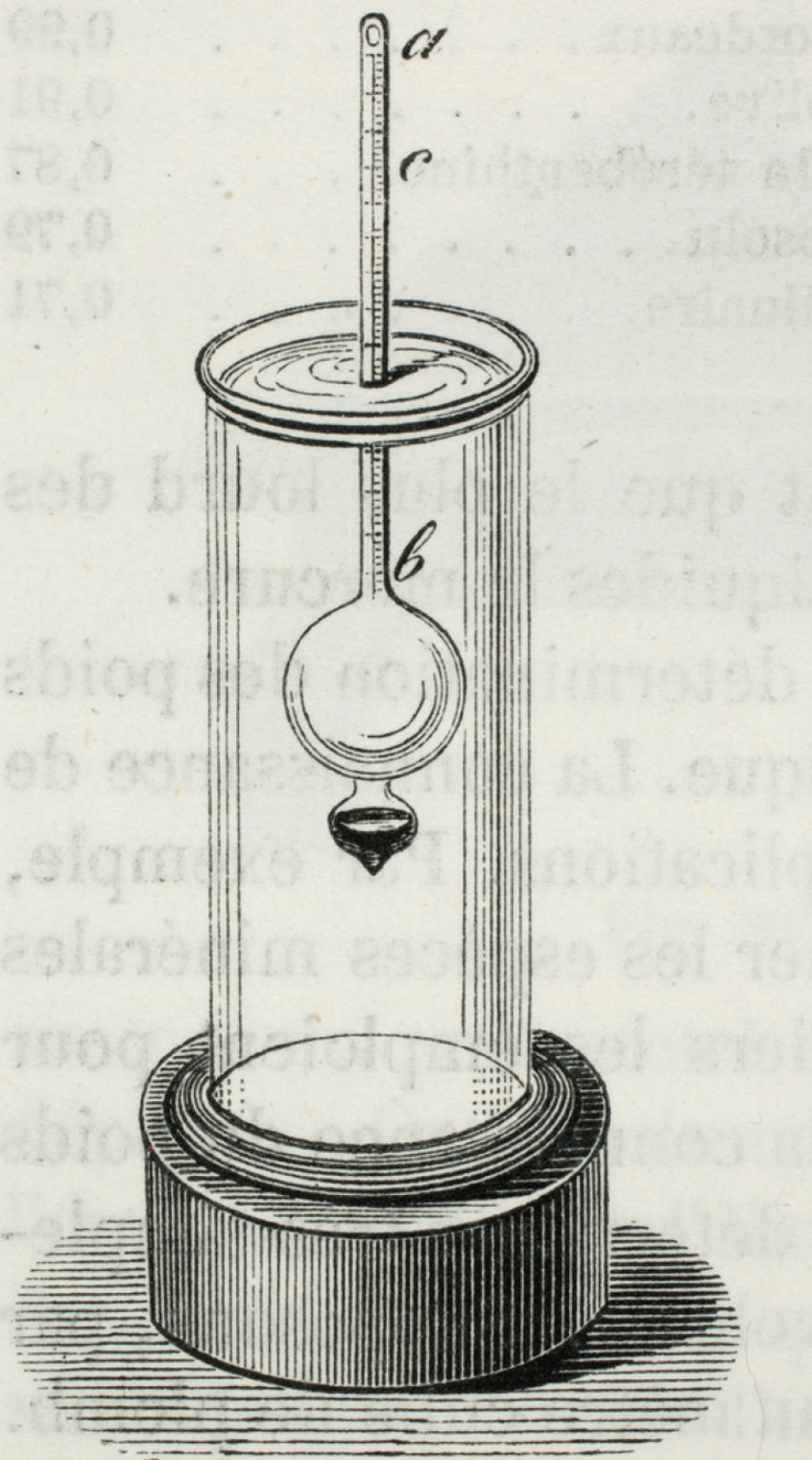


Fig. 83. — Aréomètre
de Baumé.

