

Numéro : 792

Titre du périodique : Bulletin de l'Union des physiciens

Date de parution : 03/1997

Date de parution (texte libre) : Mars 1997

Notes générales : • Sommaire : : ENQUÊTE Programme de première S : qu'en pensez-vous ? (Bureau National) Enquête sur l'enseignement de physique et chimie en classe de première S (Bureau National) ARTICLES GÉNÉRAUX Le ski : du moyen de survie au sport-loisir (M. BARQUINS) Modélisation électrique de phénomènes acoustiques (D. SCACHE, C. DUPRET et J.-M. BAUDE) Étude expérimentale de l'effet Doppler avec une cuve à ondes (G. SERRA). Vase de Tantale et trajectoire de phase expérimentale (E. CASTET) Le ludion comme détecteur de surpression (J.-L. CORBEL) Véhicule un Joule (M. PLOUET) Calcul non conventionnel de l'énergie cinétique relativiste (M. SARRAZIN) Fabrication d'une pile à "l'air" (M. FAGET) L'eau de Javel : sa chimie et son action biochimique (G. DURLIAT, J.-L. VIGNES et J.-N. JOFFIN) Expérience sur l'eau de Javel (G. DURLIAT, S. LOGNON et J.-L. VIGNES) Olympiades Nationales de la Chimie 1996. ANALYSE ET SYNTHÈSE DE DOCUMENTS SCIENTIFIQUES ACTUALITÉS PÉDAGOGIQUES VIE DE L'ASSOCIATION-INFORMATIONS Activités de l'U.d.P. Paru au B.O. Informations

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

Description matérielle : 21 cm

Numéro d'identification : 0004.00390.64