Numéro: 743

Titre du périodique : Bulletin de l'Union des physiciens

Date de parution: 04/1992

Date de parution (texte libre): avril 1992

Notes générales: • Sommaire: : - Les polymères: des matériaux nouveaux ou du nouveau dans les matériaux? (M. BARQUINS) - Une pile "scolaire" pleine de possibilités (R. CAHAY, R. LINARD, B. MONFORT et G. RÉMY) - Quelques expériences d'optique avec un rétroprojecteur (R. JOUANISSON) - Expériences d'optique à l'aide d'un projecteur de diapositives (R. JOUANISSON) - Le miel d'acacia - usage didactique d'un liquide familier (C. DEICHA) - Le condensateur, une mémoire analogique (A. DEIBER) - Les alimentations +15 V, -15 V du C.E.M.S. risquent de tomber en panne faute de réapprovisionnement en circuit intégré principal (R. DECOURT) - Calcul littéral - Calcul numérique (1er cycle) (M. CALVEZ) - Chiffres significatifs Les données numériques d'un exercice -L'écriture d'un résultat numérique en physique (1er cycle) (M. CALVEZ) - L'élaboration de la notion d'élément chimique dans les manuels de sciences physiques (chimie) (Q. DAO TRONG) - Perception de "la couche d'ozone" au niveau des élèves de collège (G. JOURDAN, D. CROS, A. SIVADE) - DELAMBRE: un discours scientifique de la période révolutionnaire (D. PAIN) - Les anciens instruments scientifiques des cabinets de physique et des laboratoires de chimie de nos établissements scolaires - Activités de l'U.d.P. - Informations

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

Description matérielle: 21,5 cm

Numéro d'identification: 0004.00390.26

1/3



86e Année

Nº 743

Publication mensuelle

AVRIL 1992

ISSN 0366-3876



Bulletin de l'Union des Physiciens



ADMINISTRATION et REDACTION 44, bd Saint-Michel - 75270 PARIS Cedex 06





3/3