

SOMMAIRE DU N° 662 (mars 1984)

	Pages
L'explosion primordiale de l'Univers (Henri ANDRILLAT)	703
Les neutrinos solaires (Evry SCHATZMAN)	725
Poésie	739
Champ de gravitation et champ de pesanteur de la Terre (Georges GUINIER)	743
Forces centrifuges ? Hum ! (Michel CRENN)	757
Quelques problèmes posés par l'étude des ondes stationnaires en mécanique (R. JOUANISSON)	763
Figures de Chladni (Marc CHAPELET)	769
Sur l'équation de propagation des vibrations sur une corde (J.-P. BARRAT)	771
Quelques expériences d'initiation à la physique de l'atmosphère (R. PICCA)	775
Physique et ordinateur (Cyprien DUTOUR)	783
Les collisions photon-photon (J.-C. MONTRET)	797
Sur un problème (élémentaire ?) de thermodynamique (J.-P. BARRAT)	803
La masse ne varie pas avec la vitesse (A.-M. MONTAMBAUX et Gilles MONTAMBAUX)	807
Olympiades de physique 1983 (René RAVIER et Marcel BURIE)	809
Une histoire de logarithmes (Marc CHAPELET)	821
Biréfringence du scotch (M. HENRY et M. CHAPELET)	823
Nos lecteurs écrivent (Jean-Serge RICHER)	825
Libre opinion (J. FLÉCHON)	828
Bibliographie	829
Revue des périodiques : Physique à l'école	831
Sciences physiques et informatique	834
Erratum	835
Informations :	
Olympiades françaises de la chimie	836
Bulletin des Concours 1983	838
L'Exposition de la Société Française de Physique	839
Stage I.N.S.T.N.	840
Stage C.E.M.E.A.	842
Montage de physique	843
Diapositives : Métaux et alliages	843
Palais de la Découverte	844
ϕ comme physique	845
Renseignements divers et Publicité	I à XXIV

Le Directeur de la publication : D. MAURAS

Imprimerie Hallépée - 169, rue Lecourbe, Paris

Numéro Commission paritaire : 62628

Dépôt légal : 1^{er} trimestre 1984