

LES BONNES ADRESSES

Jeu de LENTILLES SIMPLES (objectif et oculaire montés en support) pour réaliser une lunette astronomique simple de grande valeur pédagogique.

Diamètre : 50 mm ; focale : 1 m ; grossissement : 40 X.

PLAN DE MONTAGE complet de la lunette et de sa monture joint gratuitement à chaque envoi.

Prix unitaire T.T.C et frais d'envoi compris : 50 F le jeu

45 F pour 5 jeux et plus

Disponibles chez : ASTAM

VIRY 39360 VAUX LES St CLAUDE

On trouve également, à la même adresse, des miroirs paraboliques, de diamètre 150 à 300 mm, F/5 à F/7, aluminés et protégés; précision supérieure à  $\lambda/10$ ; bulletin de contrôle de garantie. Autres diamètres ou focales sur demande.

§ + § + § + § + § + § + § + § + §

OUVERTURE D'UN CONCOURS

L'Astronomie sera l'un des thèmes du futur Musée National des Sciences et de l'Industrie du Parc de la Villette, avec pour objectifs essentiels d'une part de faire connaître la nouvelle image de l'Univers qu'apporte l'Astrophysique mais aussi de donner le goût d'observer, de reconquérir ce morceau de nature qu'est le ciel.

Afin d'ouvrir largement la participation à l'élaboration de ce thème, l'Association française d'Astronomie, la Société Astronomique de France (S.A.F.) et l'Etablissement Public du Parc de la Villette organisent un concours national portant sur la conception et la réalisation de maquettes de présentation et d'explication au grand public de phénomènes astronomiques ou astrophysiques, ou sur la réalisation d'instruments d'observation de ces phénomènes.

Le règlement du concours et le bulletin d'inscription peuvent être obtenus à la S.A.F. (3 rue Beethoven 75016 PARIS).

La date limite pour l'expédition des dossiers relatifs au concours est le 30-11-1981. On peut gagner un télescope Célestron C 90, un télescope Ganymède 115, des appareils photo et plusieurs autres prix.

Communiqué par J.Boulon, Président de la S.A.F.