

Travaux d'élèves Freinet, brevet de la balance.

Numéro d'inventaire : 2008.00301

Auteur(s) : Agnès Genet

Type de document : travail d'élève

Date de création : 1959 (restituée)

Description : Cahier petit format, couverture décorée à la peinture ; texte à l'encre, dessins au crayon et à la peinture, collages.

Mesures : hauteur : 170 mm ; largeur : 110 mm

Notes : Brevet de la balance d'une élève de primaire (pédagogie Freinet).

Mots-clés : Méthodes pédagogiques actives (y compris la coopération scolaire, classes vertes, méthode Freinet)

Calcul et mathématiques

Filière : École primaire élémentaire

Niveau : non précisée

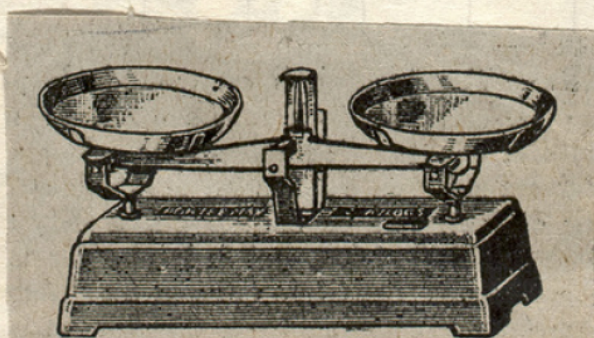
Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : n.p.

ill.

ill. en coul.

Brevet de la balance



6-6160. **Balance poinçonnée**, force 5 kg., socle en aluminium massif poli, plateaux cuivre de 18 $\frac{1}{2}$ m de diamètre, fléau et mécanisme acier. Longueur du socle 38 $\frac{1}{2}$ m, poids total 3^{kg},200.

Prix..... 3200. »

6-6160 A. **Forte balance poinçonnée**, force 10 kg., même fabrication que le n° 16-6160 ci-dessus, plateaux cuivre de 21 $\frac{1}{2}$ m de diamètre. Longueur du socle 42 $\frac{1}{2}$ m, poids total 3^{kg},920.

Prix..... 3815. »

