
Imaginer un robot constitué de parallélépipèdes.

Numéro d'inventaire : 2007.02483 (1-10)

Auteur(s) : Bruno Le Soymier

Samuel Duval

Mallory Tiercelin

Type de document : travail d'élève

Description : Réalisation au crayon à papier avec indication de valeurs de gris sur une feuille blanche.

Mesures : hauteur : 240 mm ; largeur : 160 mm

Notes : 10 travaux d'élèves indicés de 1 à 10 Les élèves imaginent un robot constitué de petits cubes en vue cavalière. Trois valeurs de gris différents sont indiquées au crayon à papier sur les trois faces visibles de ces parallélépipèdes. Une échelle de valeurs est réalisée sur l'un des bords de la feuille. Travaux notés.

Mots-clés : Dessin, peinture, modelage

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau : 5ème

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : n.p.

ill.