

Volumes à construire.

Numéro d'inventaire : 2009.07533 (1-709)

Auteur(s) : Marie-Antoinette Touyarot

Type de document : jeu, jouet

Éditeur : Nathan (Fernand) (Paris)

Date de création : 1973

Collection : Fernand Nathan ; 50

Description : Boîte de jeu cartonnée, illustrée avec une photo de volumes construits avec les éléments de la boîte. Feuille de présentation n&b collée à l'intérieur du couvercle. Tiges creuses en plastique colorés de 3 longueurs différentes (18 cm, 9 cm, 6 cm). Noeuds de jonction en plastique gris à 3, 4 ou 5 branches rangés dans des sachets plastique. Rangement en plastique thermoformé. Le livret d'instruction est manquant dans la boîte.

Mesures : hauteur : 280 mm ; largeur : 393 mm ; profondeur : 60 mm

Notes : Jeu pouvant servir de matériel didactique en classe (niveaux CP à 5e). Constructions de figures planes ou en volume selon le niveau des élèves. Il manque des éléments de construction si on se réfère au contenu supposé indiqué sur le côté de la boîte. (1) : boîte de jeu. (2-17) : 16 tiges bleues (18 cm), au lieu de 30. (18-26) : 9 tiges bleues (13 cm, issues de tiges de 18 cm coupées). (27-31) : 5 tiges bleues (5 cm, issues de tiges de 18 cm coupées). (32-131) : 100 tiges vertes (9 cm). (132-484) : 353 tiges oranges (6 cm), au lieu de 400. (485-603) : 119 noeuds à 3 branches, au lieu de 150. (604-662) : 59 noeuds à 4 branches, au lieu de 50. (663-709) : 47 noeuds à 5 branches, au lieu de 100.

Mots-clés : Jeux d'emboîtement et de construction

Calcul et mathématiques

Filière : Élémentaire et post-élémentaire

Niveau : Séquence de niveaux

Autres descriptions : Langue : Français
ill.