

# Mosaïques et pavages.

**Numéro d'inventaire :** 2009.06116 (1-164)

**Auteur(s) :** André Myx

C. Subtil

P. Subtil

**Type de document :** jeu, jouet

**Éditeur :** Nathan (Fernand) (Paris)

**Collection :** Fernand Nathan ; 106

**Description :** Boîte de jeu cartonnée. Couverture illustrée (enfant jouant avec les pavages du jeu). 156 pièces de jeu en couleurs. 6 plateaux de jeu en carton fort. 1 règle des jeux (40 pages non numérotées).

**Mesures :** hauteur : 345 mm ; largeur : 240 mm ; profondeur : 40 mm

**Notes :** Boîte contenant deux jeux distincts : - les triangles et les carrés colorés, - les polygones colorés. Plusieurs jeux sont proposés : en solitaire ou à plusieurs, réalisation de silhouettes, jeux de dominos, pavages... (1) : boîte de jeu. (2) : règles des jeux. (3) : plateau de 24 carrés (6 x 4 carrés, 30 cm x 20 cm) pour les pavages. (4) : plateau hexagonal (12 cm de côté) avec trame triangulaire. (5-8) : 4 petits hexagones (6 cm de côté) avec trame triangulaire. (9-28) : 20 hexagones en carton (4 cm de côté), 5 de chaque couleur (jaune, bleu, vert, orange). Ensemble dans un sachet plastique refermable. (29-68) : 40 carrés en carton (4 cm de côté), 10 de chaque couleur. (69-116) : 48 triangles en carton (4 cm de côté), 12 de chaque couleur. Carrés et triangle dans le même sachet plastique refermable. (117-140) : 24 triangles (6 cm de côté) (141-164) : 24 carrés (5 cm de côté). Les 24 triangles et les 24 carrés s'utilisent avec les plateaux cartonnées pour réaliser des pavages avec toutes ou partie des pièces.

**Mots-clés :** Puzzles

Calcul et mathématiques

**Filière :** aucune

**Niveau :** aucun

**Autres descriptions :** Langue : Français

ill.

ill. en coul.