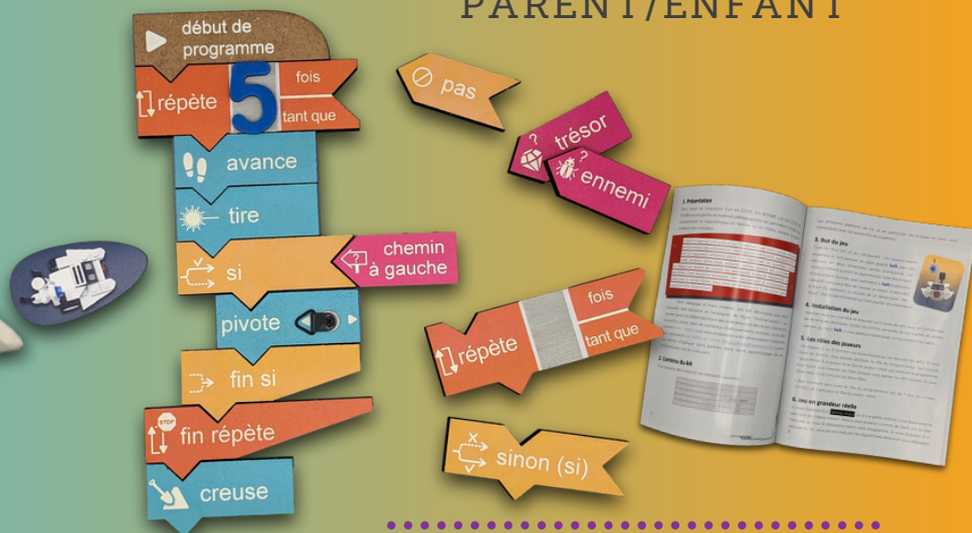


code**en****bois**

Les Maths où on ne les attend pas !

Kit SAM

KIT LUDOPEDAGOGIQUE
PARENT/ENFANT

Fiche Technique

MISE À JOUR AU 07/10/2024

Kit d'initiation à l'algorithmique créé en partenariat avec l'association Les Maths en Scène. Contient toutes les extensions de défis!

Dimensions

Dimensions extérieures approx. 28x20x5 cm

Poids

0,55 kg

Matériaux

Packaging: sac 100% coton certifié BCI
Pièces: bois de peuplier français (label PEFC), peint et gravé. Fabrication dans le Puy-de-Dôme.
Aimants: mousse EVA, sachet en lin et jutte

Contenu

Briques en bois: 24 pièces, 5*49*[75-130]mm
Livret de règles: 1 pièce
Carnet de 40 défis: 1 pièce
Chiffres aimantés: 10 pièces
Aimants personnages: 1 pièce
Elastiques de maintien: 4

Nombre de joueurs

1 à 3 joueurs, en équipe

Age d'utilisation

A partir de 6 ans

Durée de l'activité

De 1h30 à 6h selon les cas

Aucun prérequis

Un jeu de programmation inspiré de la pédagogie Montessori, et totalement débranché: pas d'écran, pas d'électronique, pas de piles!

www.codeenbois.fr**Conçu et fabriqué en****uvergne**