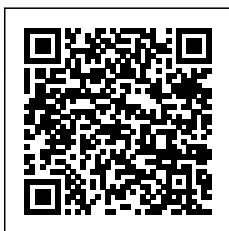


AMENAGEMENT PUBLIC.fr

Panneau de jeu Pierre-Feuille- Ciseaux

Reference: Panneau de jeu Pierre-Feuille-Ciseaux

<https://www.amenagement-public.fr>



Informations & Devis:
infos@amenagement-public.fr



Description:

Panneau d'activité pour **aires de jeux extérieures**, reprenant le célèbre jeu d'opposition **Pierre Feuille Ciseaux**. Chaque enfant dispose d'une roue qu'il fait tourner en même temps que son adversaire. Lorsque les roues s'arrêtent, elles affichent l'une des trois formes : pierre, feuille ou ciseaux. Pour déterminer le vainqueur du duel, les enfants doivent assimiler la règle suivante : La pierre bat les ciseaux, les ciseaux battent la feuille et la feuille bat la pierre. En cas d'égalité, une nouvelle manche est immédiatement relancée.

Panneau d'éveil associant **exercices de manipulation** et **jeu de réflexion**, le Pierre Feuille Ciseaux offre aux enfants une manière ludique et amusante de **développer leur motricité fine** tout en stimulant leurs **capacités cognitives** (compréhension et mémorisation de règles simples, sens de l'observation, construction du raisonnement de cause à conséquence...). Conçu pour être joué en binôme, ce panneau d'activité contribue également à **encourager la communication**, la coopération et les interactions sociales entre les enfants.

Structure de jeu sans risque de chute et occupant très peu d'espace, ce panneau de jeu constitue un excellent complément pour varier les activités proposées sur les **aménagements ludiques de plein air**. Conforme à la norme EN 1176, il répond pleinement aux exigences de sécurité relatives aux **aires de jeux publiques**.

Panneau ludique proposé en deux tailles différentes, et disponible au choix **avec ou sans poteaux de fixation**.

Informations générales :

Tranche d'âge : À partir de 2 ans

Nombre de joueurs : 2

Langue du panneau : Anglais ou Français

Accessibilité PMR : Oui

Détails techniques :

Dimensions (Lxh) : 80x60 cm ou 120x80 cm

Matériaux : Panneau en polyéthylène haute densité (PEHD). Poteaux en plastique recyclé (en option). Visserie en acier inoxydable.

Certification : Conforme EN 1176