ldée de jeu DIY « Lancer d'anneaux »

fiche créative n° 2997

Degré de difficulté: Débutants

Durée de réalisation: 1 heure 30 minutes

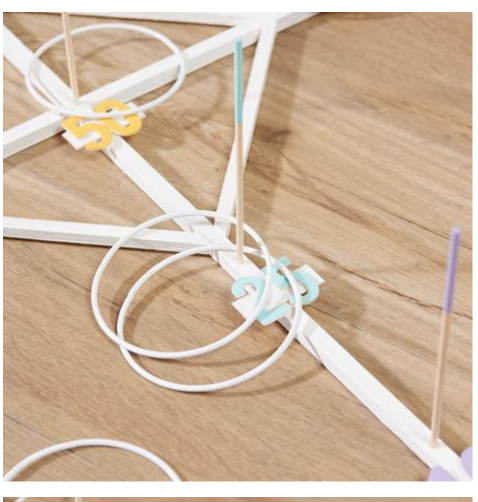
Avec cette idée de jeu DIY « Lancer d'anneaux », vous alliez les amusements : celui du créer puis celui de passe du bon temps à jouer avec des amis. Le but de ce jeu de lancer d'anneaux est simple : obtenir le plus grand nombre de points.



Voici comment concevoir le jeu de lancer :

La croix à lancer est réalisée à partir de trois lattes de bois carrées de 1 m de long et de 10 x 10 mm d'épaisseur chacune. A l'aide du jeu de coupe d'onglet, coupe 1 baguette carrée en deux. Colle ces deux parties avec de la colle à bois sur la baguette de 1 m de long de manière à former une croix. Scie une autre avec un onglet à 90% en 4 morceaux égaux et colle-les dans la croix comme traverses.

Trace des repères à intervalles réguliers en partant du centre de la croix en bois et perce des petits trous à ces endroits. C'est dans ces derniers que tu fixeras plus tard les "bâtons ronds cibles".





Applique une couche de peinture blanche sur le bois, puis peins les extrémités des bâtonnets ronds et les chiffres en bois correspondants (pour l'évaluation ultérieure du lancer). Fixe les bâtonnets avec de la colle

dans les trous prépercés et colle les chiffres correspondants.

Selon le niveau de difficulté, tu peux utiliser des anneaux de lancer de différentes tailles ou, comme dans ce cas, des anneaux de 15 ou 20 cm de diamètre.

Le jeu terminé est également idéal pour jouer avec les enfants ou pour s'amuser lors d'une fête!

Liste d'articles :

Réf.	Artikelname	Quantité
696494	Bâtonnets ronds VBS « Ø 5 - 6 mm »	1
697002	Assortiment de chiffres en bois VBS, 50 pc.	1
612302	Anneau creux naturel, Ø 15 cm	1
130301	Boîte à onglet	1
110488	Colle à bois Ponal, 120 g	1
13430	Dremel Lite 7760, 15 accessoires, outil multifonction sans fil, câble USB	1
13436	Jeu de forets de précision 628 Dremel	1
12052402	Pinceaux plats « BASIC » VBS, set de 6	1
13916	Set de peintures acryliques VBS « Bonbon »	1