

Jeu de Solitaire

Numéro d'inventaire : 2024.0.51

Auteur(s) : Jean-Baptiste Lebret

Type de document : travail d'élève

Période de création : 1er quart 21e siècle

Date de création : 2001-2002

Matériau(x) et technique(s) : plastique

Mesures : largeur : 10,5 cm ; longueur : 14 cm ; épaisseur : 2,4 cm

Notes : Jeu de solitaire réalisé par Jean-Baptiste Lebret (né en 1989), élève de 6e au collège Jean de la Varende à Mont-Saint-Aignan (Seine-Maritime). Il s'agit de la réalisation d'un projet de cours de technologie. L'objet consiste en une plaque de polychlorure de vynile jaune de forme pyramidale, probablement thermoformée, perforée de trente-sept trous et découpée en forme octogonale. Une plaque carrée (8,7 x 8,7 cm) du même matériau a été collée, en quatre points, dans la partie intérieure. Une étiquette scolaire sur laquelle sont renseignés le nom, le prénom et la classe de l'élève, a été également collée dans cette partie. Les pièces du jeu sont constituées de trente-sept "pions" découpés grossièrement (longueur approximative 1,5 cm, diamètre 0,6 cm) à partir de tiges plexiglas jaune et rouge. Une règle du jeu, imprimée en noir et blanc sur une feuille A4 et pliée en quatre, accompagne l'objet.

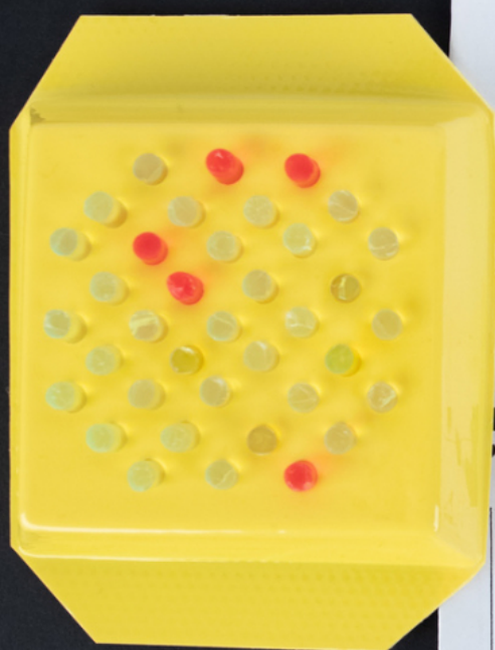
Mots-clés : Travaux manuels, EMT, technologie

Lieu(x) de création : Mont-Saint-Aignan

Objets associés : 2024.0.52

Lieux : Mont-Saint-Aignan





Création : Collège
Plateau 8,5 cm x 8,5 cm.
37 pièces.
1 joueur
*Ne convient pas à un enfant de moins de 36 mois.
Contient de petits éléments pouvant être avalés.*

LE SOLITAIRE

Un pion et, c'est gagné !

Règle du jeu :

*Chercher à vider le plateau de jeu des pièces
qui l'occupent pour n'en laisser qu'une pièce.*