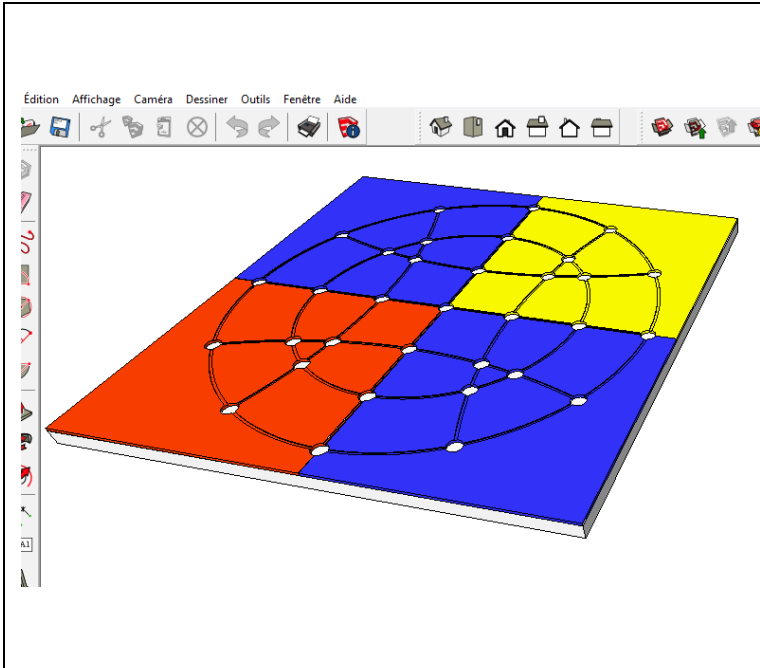


Fabrication de jeux pour l'Institut Médico-Educatif de Marzy

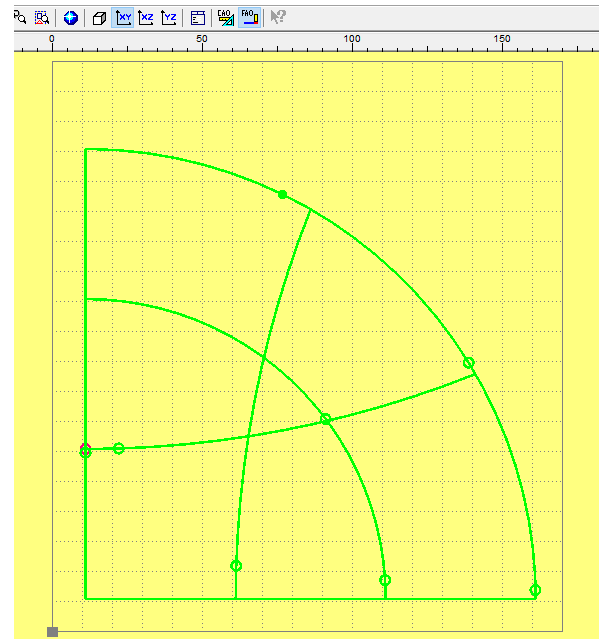
Niveau : 5^{ème}

Réalisation : Classe Groupe Ilot Binôme Elève

Descriptif rapide : Depuis plusieurs années, la classe de 5^{ème} SEGPA accueille pour quelques séances sur les cours de technologie des adolescents de l'IME (adolescents handicapés atteints de déficience intellectuelle dont une salle de cours est intégrée dans notre établissement). Le projet de l'année passée consistait en la conception de plateaux de jeux par les élèves de 5^{ème} puis leur fabrication par tous les élèves (SEGPA et IME). Le financement des fournitures a été assuré par l'IME, charge au collège de fournir les moyens de réalisation. Cette activité permet de valoriser tous les élèves et de travailler sur les notions de handicap.



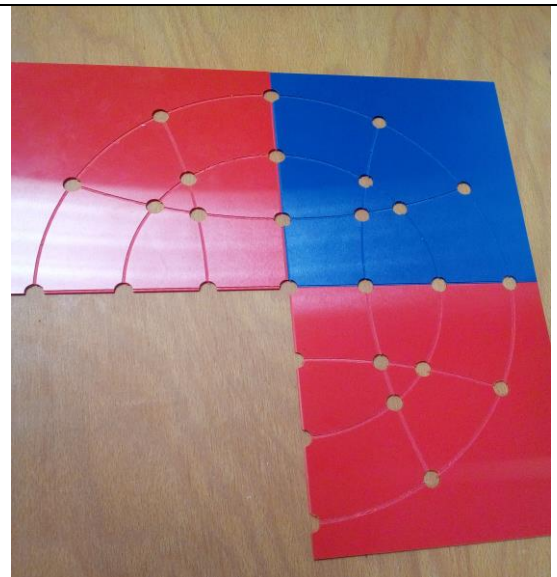
Modélisation d'un jeu type solitaire sous SketchUp



FAO pour usinage d'un quart du plateau



Jeu type « casse-tête » à modéliser par les élèves



Eléments en cours de fabrication...

Ressources : Matériaux / Matériels / Fournisseurs...

PVC expansé blanc 10 mm pour les supports de plateaux

PVC extrudé le plateau du solitaire (couleurs différentes)

PVC expansé 6 mm pour les pièces du casse-tête

Joncs de 10 mm pour les buchettes du solitaire

Autres activités possibles

Autres jeux pour faire travailler les fonctions cognitives, la patience, l'attention, le respect des consignes...