

Production d'écrits
Rédiger un compte-rendu d'expérience

Comprendre la fonction d'objets fabriqués
Émettre des hypothèses
Expérimenter
Fabriquer des objets simples
Fabriquer un suivant une fiche

Reconnaître et utiliser les notions d'angle droit et de centre
Comparer des objets en utilisant le lexique spécifique associé aux longueurs
Première

Toupies et Cie

Jouer et observer des toupies

Décrire une toupie en utilisant un vocabulaire précis

Faire une recherche documentaire sur les toupies

Faire un compte-rendu de fabrication

Rédiger un compte-rendu d'expériences

Conférence sur une collection de toupies

Jouer avec sa toupie

Fabriquer des toupies

Premières fabrications
Verbalisation des règles à respecter pour fabriquer une **toupie qui tourne**

Notion d'angle droit de centre

Émettre des hypothèses pour fabriquer une toupie qui **tourne longtemps**
Expérimenter

Analyse des résultats
Conclusions

Observer des objets pour augmenter la fréquence de rotation lors du lancement

Manipuler des maquettes pour comprendre les principes des engrenages

Première approche de la proportionnalité

Fabriquer une toupie et son lanceur en suivant une fiche de construction

Légende

Français

Mathématiques

Questionner le monde des objets et de la nature

Projet

→ Suite →

-- Possible -- →