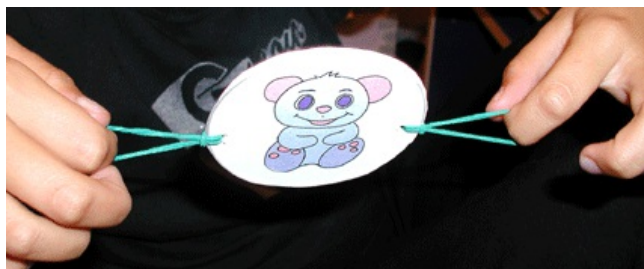


FABRIQUER UN THAUMATROPE À ÉLASTIQUES



RÉALISATION DU THAUMATROPE

Fabriquer un **thaumatrope**, l'un des ancêtres du cinéma. **Thaumatrope** est un mot d'origine grec qui signifie : "roue à miracle". Il s'agit d'un disque ayant un dessin différent sur chaque face. En le faisant tourner rapidement les deux dessins se

superposent créant une illusion de mouvement.

Demandez à votre enfant de : Dessiner à l'aide du compas 2 cercles de 4 cm de rayon sur la feuille de papier et 1 cercle de 4 cm de rayon sur le carton.

Faire un dessin complémentaire sur chaque cercle de papier. Par exemple : un papillon sur une face et une fleur sur l'autre.

Vous pouvez aussi imprimer les modèles de Tête à modeler.

Cliquer sur les imageries pour imprimer les modèles de Tête à modeler

Découper les cercles.

Coller les disques dessinés de chaque côté du disque en carton. Percer un trou de chaque côté du disque. Glisser un élastique dans chaque trou.

cliquer pour voir en grand

Faire tourner le disque entre les doigts à l'aide de l'élastique. (Tenir le thaumatrope par les élastiques et tourner le cercle avant de le lâcher)

 Imprimer la page

Fabriquer un thaumatrope à élastiques

DES PRODUITS 10 DOIGTS POUR VOS EXPÉRIENCES SCIENTIFIQUES

Tout le matériel

Les produits indispensables

Les produits

complémentaires



Soliflores en verre - Lot de 5

à partir de
4,45 €

Retrouver mon matériel sur le site [10doigts.fr](https://www.10doigts.fr)

