

FUSÉE BOUTEILLE



FABRICATION D'UN JOUET AVEC UNE BOUTEILLE PLASTIQUE : UNE FUSÉE

Une idée de bricolage pour s'amuser à transformer les bouteilles en plastique en jouet : un fusée prête au décollage vers les étoiles ! La fusée est entièrement réalisée avec une bouteille en plastique et du carton. Le tout est collé puis peint !

Découper un rectangle de carton fin assez grand pour faire un peu plus du tour de la bouteille

coller et agraffer le carton pour former un cylindre.

agrafer

Plier un morceau de carton et dessiner le contour d'une aile avant de la découper.

Plier vers l'extérieur une petite bande de carton de chaque côté pour pouvoir fixer l'aile sur le cylindre en carton.

Plier

Préparer deux autres ailes. Les fixer elles aussi sur le cylindre en carton.

Les 3 ailes fixées, enfiler le cylindre sur la bouteille et le coller.

Il ne reste plus qu'à peindre la fusée avec la peinture utilisée pure.

[fusée bouteille](#)

[Cliquer pour voir en grand](#)

 [Imprimer la page](#)

LE DOSSIER RECYCLAGE AVEC PILOT ET TÊTE À MODELER

LES PRODUITS 10 DOIGTS POUR RÉALISER CETTE ACTIVITÉ



Bâton de colle blanche Cléopâtre

à partir de
0,99 €



Retrouver mon matériel sur le site 10doigts.fr