

PORTE-CLÉS LOVE EN FORME DE COEUR



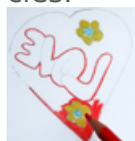
RÉALISATION DU PORTE-CLÉS "LOVE"

Bricolage d'un **porte-clés** en forme de **coeur** décoré d'un motif "love". Le porte-clés peut être réalisé pour soi-même ou pour l'offrir en cadeau pour la **fête des mères** ou des **grands-mères**, ou un anniversaire. Le porte-clés est réalisé en plastique à cuire.

Selon son âge aidez votre enfant à : Dessiner un gros coeur (minimum 10 cm de large) sur la feuille de papier calque. Dessiner le motif "love" au centre du coeur.



Retourner la feuille de papier calque et poser la feuille de plastique fou côté poncé sur le dessus. Reproduire le motif à l'envers sur la feuille de plastique fou. Colorer le coeur du porte-clés.



Découper le coeur.



Faire un trou au sommet du coeur.



Faire cuire le coeur en suivant les instructions du fabricant du plastique fou. En général : Poser le porte-clés sur une feuille de papier sulfurisé. Faire cuire 2 à 8 minutes dans un four chaud à 150 d°. Surveiller la cuisson car le plastique a tendance à s'enrouler sur lui-même. Faire refroidir le porte-clés sous un poids pour qu'il reste bien plat.



Accrocher l'anneau de porte-clés.



Ce porte-clés tendance et très fille peut être fait pour ses propres clés, mais il peut aussi être offert en cadeau pour la **fête des mères** ou pour l'**anniversaire** d'une copine.

Porte-clés coeurs en plastique fou par teteamodeler

 Imprimer la page

Bricolage d'un porte-clés "love" en plastique à cuire

LES PRODUITS 10 DOIGTS POUR RÉALISER CETTE ACTIVITÉ



Plastique magique translucide - 5 feuilles

à partir de
6,90 €



Marqueurs permanents multi-surfaces - 12 couleurs

Réf : 03271

19,80 €
(soit 1,65 € / unité)



Crayons de couleur - 18 pièces

à partir de
3,49 €



Feutres pointes moyennes - 12 couleurs

à partir de
1,59 €



Papier calque, effet vitrail - 10 couleurs assorties

Réf : 10397

3,49 €
(soit 0,35 € / feuille)



Porte-clefs argentés - 10 pièces

à partir de
3,75 €



Attaches gri-gri noires - 10 pièces

à partir de
2,59 €

Retrouver mon matériel sur le site 10doigts.fr

