BRACELETS BRÉSILIENS



COMMENT FAIRE UN BRACELET BRÉSILIEN SIMPLE?

Dans ce nouveau tutoriel, nous vous proposons d'apprendre à fabriquer le célèbre **bracelet brésilien** aussi appelé **bracelet d'amitié!**

Attachez ce **bracelet d'été** autour du poignet de l'enfant et demandez lui de faire un voeu. On dit que le voeu se réalise lorsque le bracelet se dénoue seul.

POUR RÉALISER CETTE CRÉATION



MATÉRIEL:

Pour faire un bracelet brésilien il faut :

- Des bobines de fils de coton coloré
- Du ruban adhésif
- Une paire de ciseaux

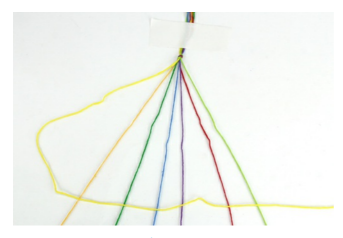


ÉTAPE 1:

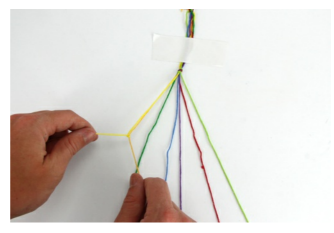
Séléctionner six fils de coton de couleur et les nouer ensemble en laissant 8 cm environ.

Coller ensuite les fils avec du ruban adhésif et les séparer dans l'ordre souhaité.

Une longueur de 60cm est suffisante pour un poignet d'enfant. Pour un adulte, coupez des fils de 80cm environ.



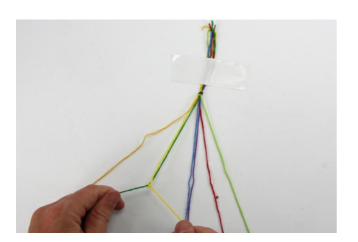
ÉTAPE 2:



ÉTAPE 3:



Faire passer le premier fil par dessus le second.



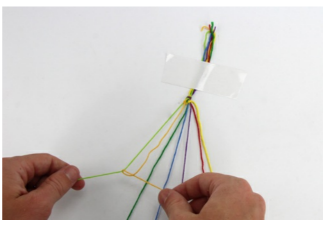
ÉTAPE 4:

Répéter l'opération avec le premier fil et le troisième fil.

Puis ainsi de suite jusqu'a ce que le premier fil se retrouve en derniére position.

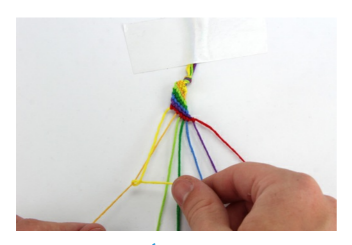


Faire ensuite un second noeud sur le premier pour apporter du volume..



ÉTAPE 5:

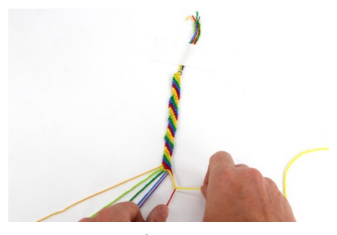
Nouer maintenant le fil de gauche sur toute la longueur avec le même procédé que pour les étapes 2 et 3.



ÉTAPE 6:

En nouant le fil qui se retouve à gauche sur toute la longueur vous voyez ainsi apparaître des lignes colorées.





ÉTAPE 7:

Répéter le procédé jusqu'à obtenir un bracelet à la bonne taille.





ÉTAPE 9:

Nouer ensuite les fils ensemble.

Pour finir couper l'excédent des fils.

LES PRODUITS 10 DOIGTS POUR RÉALISER CETTE ACTIVITÉ



Echevettes de fils coton, couleurs vives - 20 bobines

à partir de

3,99€



Échevettes de fils coton, pastel - 52 pièces Réf: 35016 14,99 €

(soit 0,29 € / unité)



Ruban adhésif transparent et dévidoir

à partir de

1,99€



Grands ciseaux ergonomiques tous usages

4,95€

Réf: 01851

Retrouver mon matériel sur le site 10doigts.fr