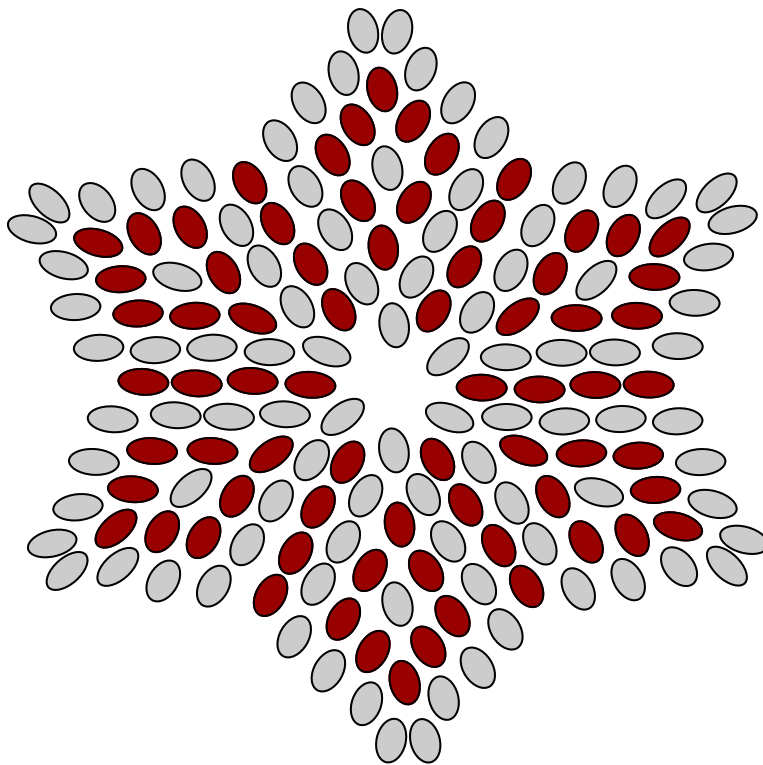




BO MONTEE SUR CLIP TAMIS



Ce qu'il vous faut :

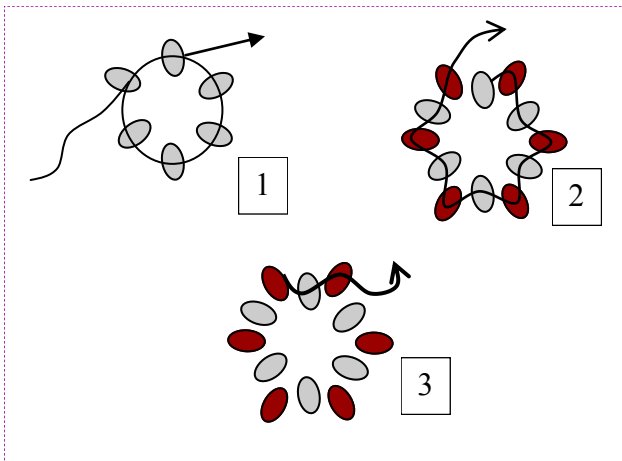
Délicas 11/0 de deux couleurs (claire et foncée)
2 clips pour bo avec tamis (21 mm chez Perles and Co)
Fireline, GOne ou CLon)

Non, non, le point qui rend fou n'a pas eu raison de moi, rassurez-vous ! Mais j'ai voulu comprendre comment cela fonctionnait. Cette paire de bo est vraiment facile à faire et, avec la grille neutre que je mets à la fin du schéma, vous pourrez vous amuser à composer votre propre dessin.

Votre bo tissée, vous la fixerez sur votre tamis en la cousant dessus. Le fil circulant derrière le tamis, on ne voit rien du tout puisque ce tamis se fixe avec des griffes sur un support clip.

Lorsque vos délicas sont un poil plus courts, l'espace au centre de la bo est plus grand. Prévoyez une petite toupie ou une petite ronde pour le combler.

LES SCHEMAS DE COCO - <http://labijoutisse.canalblog.com>

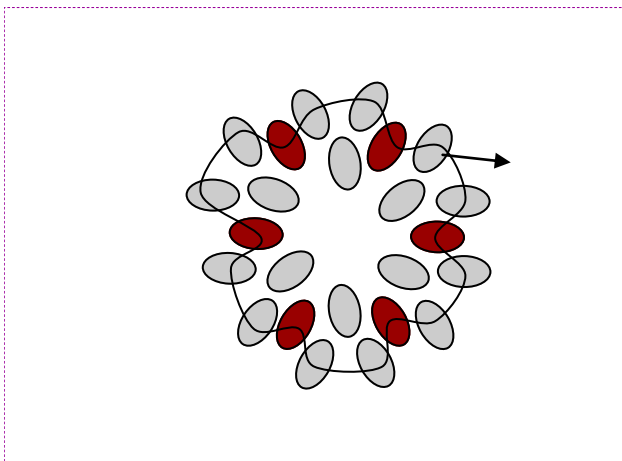


Faites votre montage avec 6 dc fermées en cercle et repassez votre fil dans les deux premières dc enfilées.

Puis intercalez 1 df entre chaque dc (2).

Terminez le rang avec un step-up (3) car vous êtes en formation peyote.

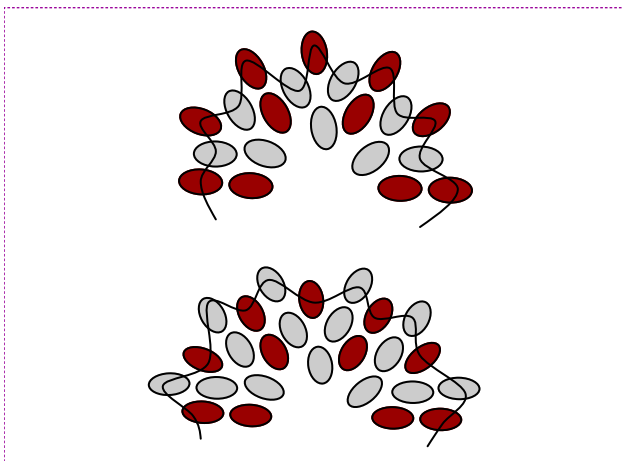
Ne serrez pas votre fil : le tissage doit rester bien plat.



Insérez 2 dc comme le montre le schéma, tout autour du cercle.

N'oubliez pas le step-up à la fin de chaque rang.

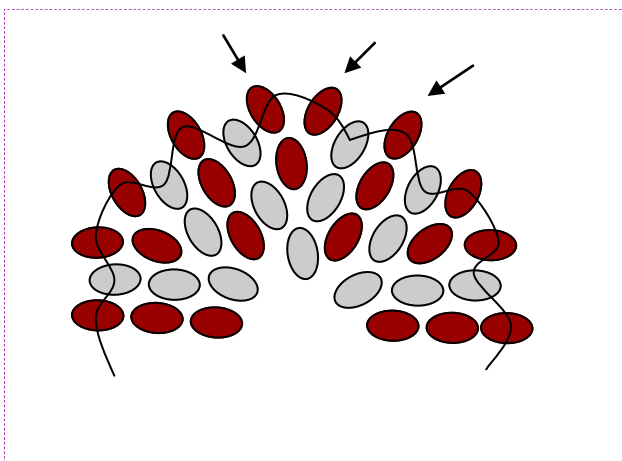
Pour les rangs qui suivent, repérez-vous bien dans le dessin lorsque vous faites le rang suivant.



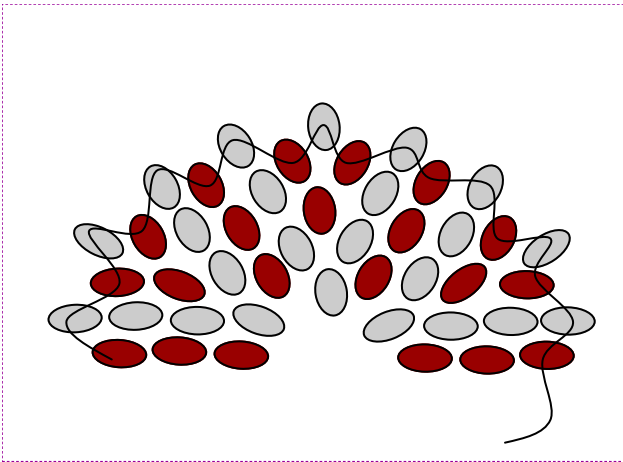
Les schémas suivants ne représentent que la moitié du motif.

Insérez 1 df entre chaque groupe de 2 dc et 1 df au-dessus des df du rang précédent.

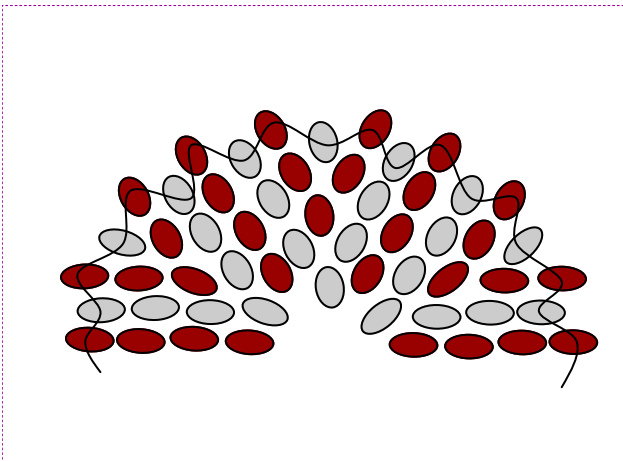
Insérez 1 dc entre chaque df du rang précédent.



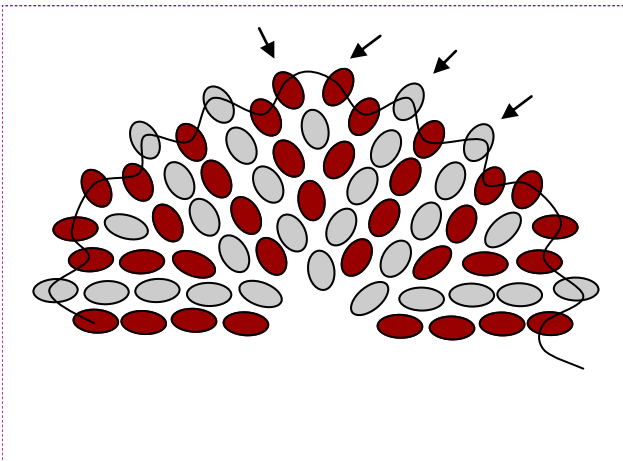
Insérez 2 df au dessus de la df du rang précédent et 1 df ailleurs.



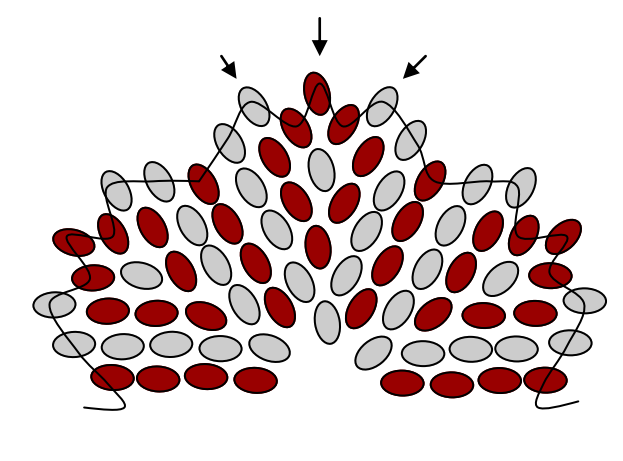
Insérez 1 dc entre chaque groupe de 2 df du rang précédent et 1 dc ailleurs.



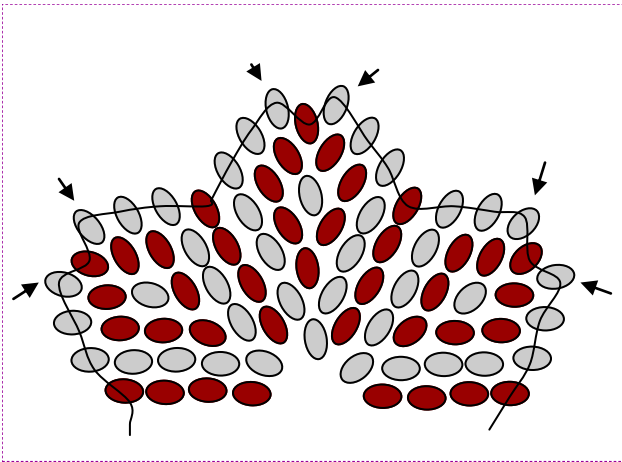
Repérez-vous bien dans le dessin.
Insérez des df.



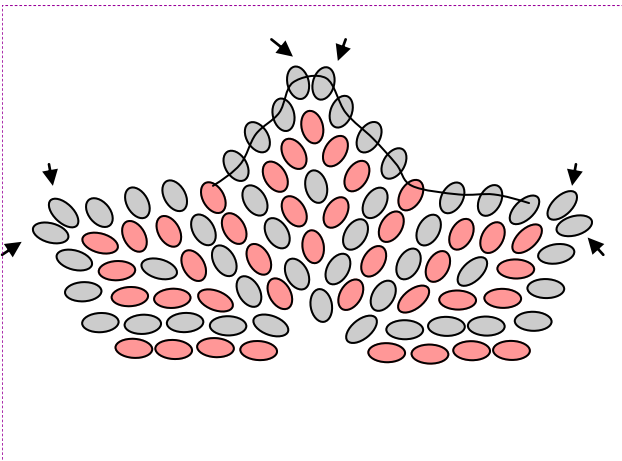
Insérez 2 df - 1 dc - 1 dc - comme l'indique le schéma, en répétant cette séquence.
Repérez-vous bien dans le dessin.



Circulez entre les perles pour commencer à former les 6 pointes et ajoutez 1 dc - 1 df - 1 dc comme le montre le schéma.

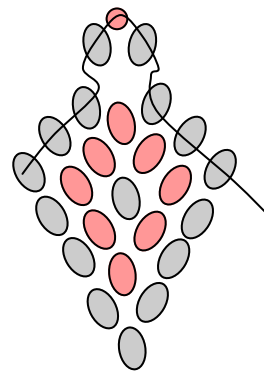


Circulez dans les perles de lisière et ajoutez 1 dc de chaque côté de la df.



Circulez dans les perles de lisière et ajoutez les groupes de 2 dc aux pointes.

En effectuant ce rang, vous pouvez insérer une R15 si vous voulez une pointe plus marquée.



Voici la grille neutre. Regardez bien comment cela fonctionne pour créer votre dessin. Un peu casse-tête au début néanmoins !.....

