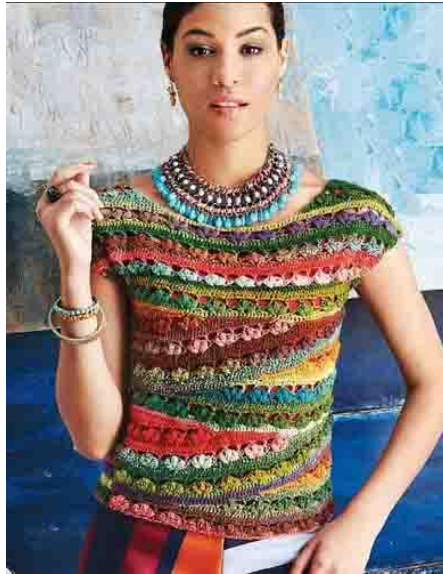


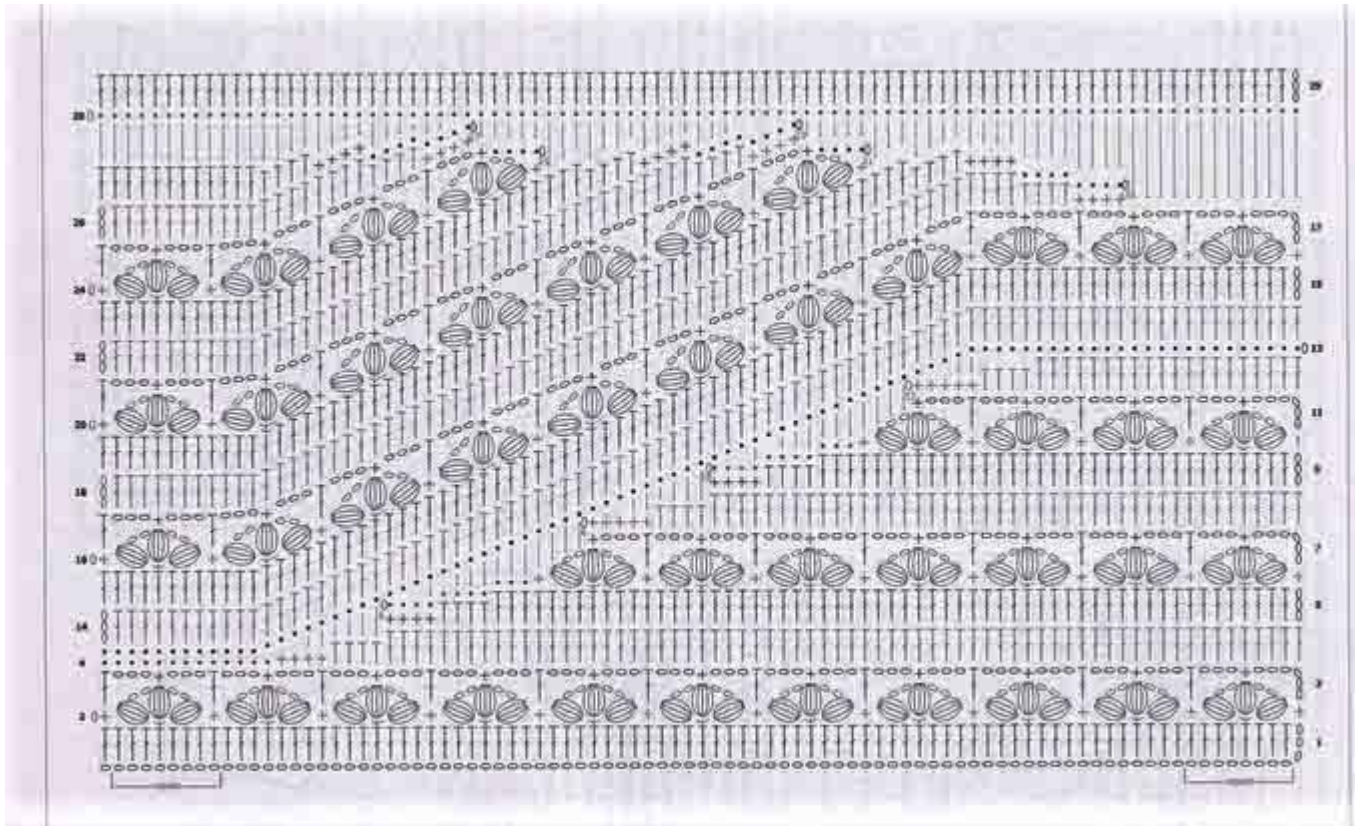
20 juillet 2015 par [la grenouille tricote](#)

# Comment calculer les mailles et l'ajuster à sa taille

Bonjour, le titre est un peu long, mais le sujet très intéressant. Pour cet exercice je vais prendre un modèle qui est paru le [26 octobre 2014](#)



Que j'avais intitulé "un pull chic et classe", une de mes nombreuses envies. Le diagramme se trouve sur le pdf.



En principe le modèle présenté est pour une taille 38 - 40; comme beaucoup de modèles présentés d'ailleurs. Rarement expliqué ou adapté pour les grandes tailles dont je fais partie. Donc, dans ces cas-là, qu'est-ce que je fais ?

C'est simple : je fais des calculs pour adapter les chiffres à ma taille de gros bourdon et non plus une taille de guêpe dont j'ai fait partie il y a longtemps (si, si !)

J'ai hésité un moment sur le choix des couleurs, je pensais le faire en blanc, mais j'aime le modèle justement pour ce mélange de couleurs, donc j'ai été dans mes réserves pour choisir les différentes couleurs et un crochet n°3.

Ensuite et avant toute chose, j'ai fait un échantillon pour adapter le nombre de mailles.



Donc j'ai fait une chaînette avec un rang de brides, j'ai ensuite posé mon mètre sur l'échantillon et j'ai compté le nombre de brides sur 10 cm. Il y en a 21 sur mon échantillon et sur 10 cm.

Mon tour de taille : 135 cm divisé par 2 (dos-devant) = 67.5 cm

Je divise 67.5 par 10cm (mesure référence de l'échantillon) = 6.75

Ensuite je reprends le nombre de brides trouvé sur l'échantillon de 10 cm soit 21 que je multiplie par 6.75. Ce qui donne 141.75

Le dessin se fait sur 8 mailles, donc il faut diviser 141; 75 par 8. Ce qui vous donne 17.75 dessins que l'on arrondi à 18 dessins

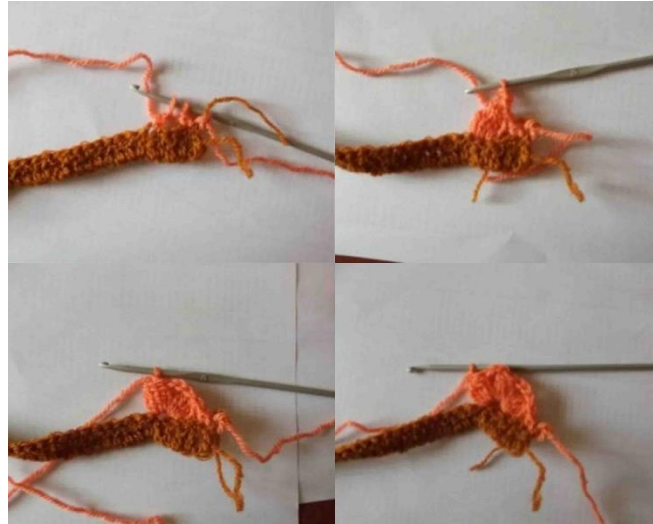
Le dernier calcul pour avoir le nombre de mailles exactes qu'il me faut 18 dessins x 8 mailles = 144m.



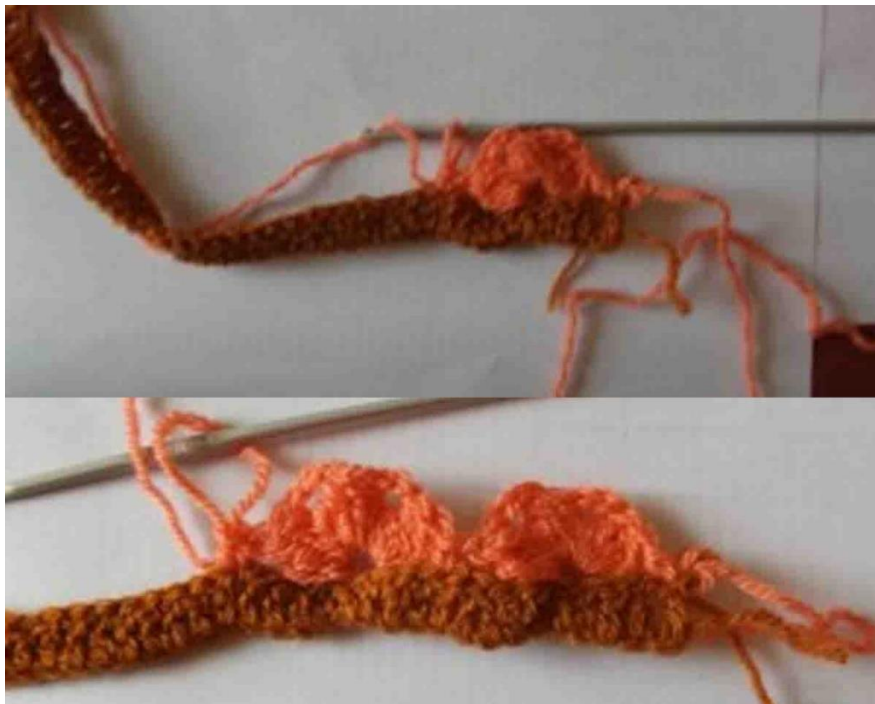
Ouf : c'est fait vous savez qu'il me faut 144 ml pour un coté. Si on prend le modèle de présentation il y a 11 dessins x 8 mailles = 88 ml.

Il y a quand même une différence. Bref après tout ces calculs j'ai fait la chaînette et un premier rang de brides.

2eme rg : 1 ml pour tourner, 1ms sur la 1ere b, vous sautez 3b du rg précédent et vous faites sur la 4e (1 pop corn de 5 brides; 2ml, 1pop corn de 5b, 2ml, 1 pop corn de 5 b) dans la même bride.



Le 1er motif est fait. Faire 1 ms sur la 4e bride. Vous recommencez sur tout le rang.



Une photo de plus près.



Comme les couleurs changent beaucoup, j'ai décidé de faire un raccord magique pour le changement de laine.



C'est pratique, cela m'évite de rentrer les bouts après (une corvée pour moi) là tout est fait immédiatement.



Voilà le travail j'ai mes 18 dessins et je tombe pile.



Ensuite et bien ! la suite pour la prochaine fois. C'est déjà une bonne chose de faite avec tous ces calculs !

Cette façon de calculer est valable pour adapter toutes les tailles, que ce soit pour une plus grande ou une plus petite. Pour une plus petite taille le calcul est le même , il suffit de prendre ses mesures et de faire un échantillon.



Je vous rajoute une photo. Bontemps-savelli, m'a envoyé virtuellement un bouquet de lavande, et grâce à la magie du "kenjeve-jepe !" le voilà sur ma table à coté de mon ordinateur, (il cache un peu le tas de bricoles sur la table : laines, pièces commencées, diagrammes, explications, échantillons ... et j'en passe).

Il est venu l'admirer et le renifler : oh ! un z'escargot... bien oui ! nous avons eu 2 jours de pluie bienfaitrice, alors il est de sortie.

D'ici peu il aura droit à ses selfies, lui aussi ...

Bonne journée.