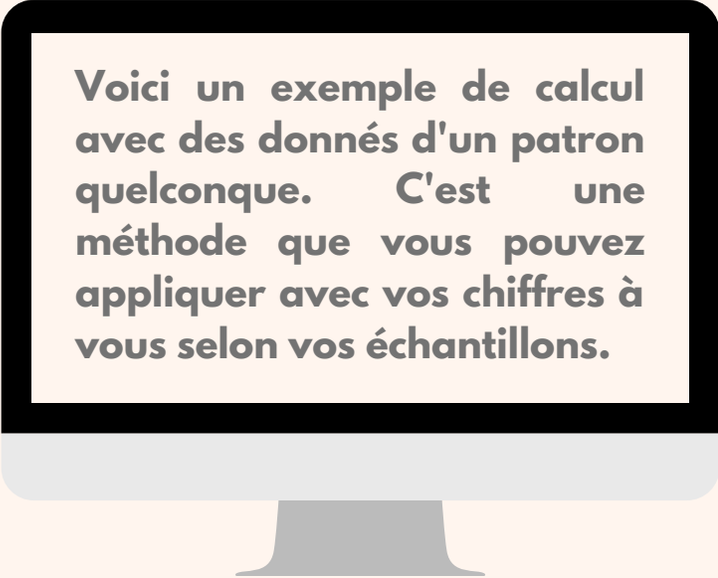


Changer la grosseur d'un fil dans un patron de chandail



Voici un exemple de calcul avec des données d'un patron quelconque. C'est une méthode que vous pouvez appliquer avec vos chiffres à vous selon vos échantillons.

À noter :

L'exemple est travaillé avec le patron Il grande favorito

Échantillons :

Ce que le patron demande (avec laine BULKY) : 14 mailles = 10 cm

Mon échantillon : 16 mailles = 10 cm

Choix de la grandeur :

Ma grandeur de buste : 97 cm

La patron recommande : 5 - 10 cm d'aisance positive

$97 + 5 = 102$ cm

$97 + 10 = 107$ cm

Je choisi 5 cm d'aisance positive et donc la grandeur 3 avec 102 cm

Les calculs!

Mon échantillon est de 16 mailles VS 14 mailles (sur le patron)

$$\frac{16}{14} = 1,14 \text{ fois le nombre de mailles VS ce que le patron propose.}$$

Je prends donc le nombre de mailles que je devrais avoir au niveau du corps (après séparation des manches) , selon la grandeur choisie (grandeur 3) 140 mailles

$$140 \times 1,14 = 160 \text{ mailles}$$

Choisir la nouvelle " bonne grandeur "

Dans mon patron :

La grandeur 6 demande de monter 156 mailles

La grandeur 7 demande de monter 164 mailles

L'idéal, comme calculé si haut, aurait été de 160 mailles. Il est bien rare que ça tombe directement dessus!

Au départ , j'ai choisi 5 cm d'aisance positive ce qui était le minimum recommandé. Si je choisis la grandeur 6 j'aurais, au final, moins que 5 cm. C'est pourquoi je choisis la grandeur 7.

On se valide!

Il est facile et très important de se valider puisque c'est quand même un chandail que l'on tricote... Il serait dommage qu'à cause d'une erreur de calcul notre chandail soit disproportionné!

(164 / 16 mailles*) X 10 cm = 102,5 cm

À la base je visais 102 cm c'est donc excellent!

***nbre de maille dans notre échantillons**

Important

Je vais tricoter la taille 7, MAIS au niveau des hauteurs, par exemple si le patron dit tricoter 22 cm de haut, vous prenez les indications pour la grandeur 3. Soit la grandeur initiale.

Pour plus d'explications, visionnez le direct complet sur le sujet!