



Tuto pour faire un biais « maison »

Vous aimeriez avoir toujours sous la main **LE** biais qu'il vous faut ?
Vous aimeriez pouvoir finir votre ouvrage alors que **VOUS** avez oublié d'acheter du biais et nous sommes samedi soir et il est 19h00 ?
Vous voulez personnaliser votre dernière tenue avec **LE** biais nec plus ultra ?
Vous avez **quelques** notions de couture ?

Alors **VOUS** êtes mûre pour le tuto qui va suivre. (et une leçon de géométrie !)

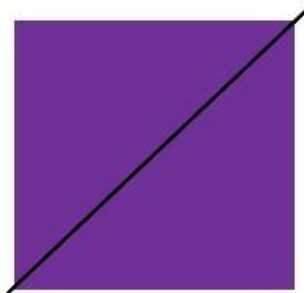
Mais avant toute chose, il est indispensable de lire ce tuto en entier avant de commencer à le mettre en œuvre.

C'est d'ailleurs ce que tout à chacun devrait faire avant d'entreprendre quelque chose.

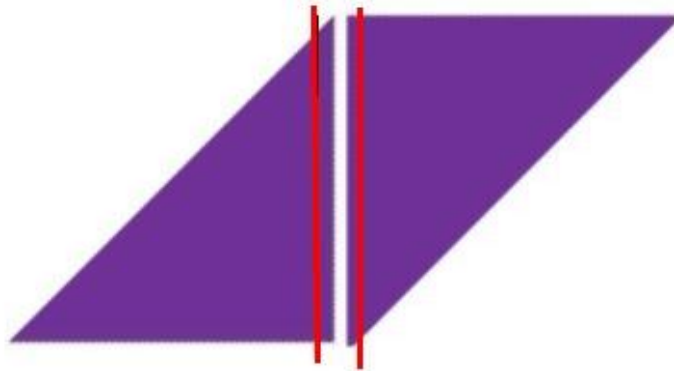
1-Prenez un carré de tissu de 20 cm sur 20 cm.
(rappel : un carré est un quadrilatère à 4 côtés égaux et perpendiculaires.)



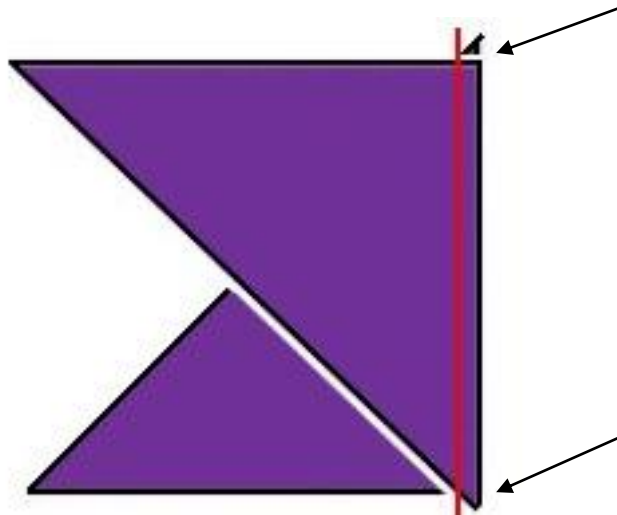
2-Tracer la diagonale avec un stylo effaçable ou une craie de tailleur.



3-Découpez sur le trait. Vous obtenez 2 triangles. Positionnez-les ainsi :

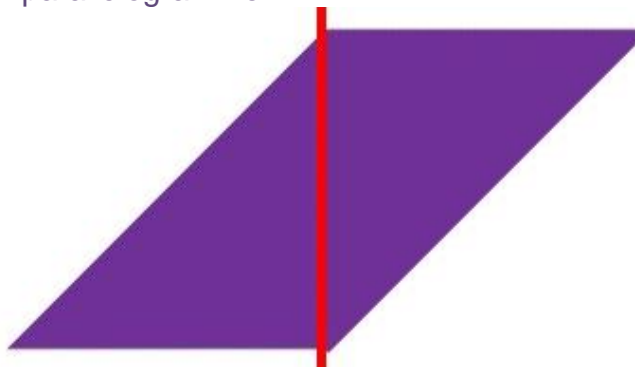


4-Superposez les 2 triangles et piquez endroit sur endroit en suivant la ligne rouge :



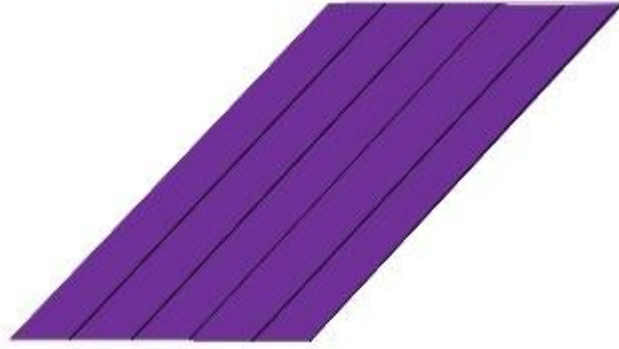
→ Il peut être nécessaire de décaler légèrement les 2 triangles dans le sens de la hauteur si vous souhaitez avoir le moins de perte possible.

5-On obtient donc un parallélogramme



6-Sur l'envers de ce parallélogramme, tracer des traits espacés de la largeur de votre biais x 2 (= largeur du biais non plié)

Un biais fait en général 2 cm, tracez donc vos traits espacés de 4 cm.



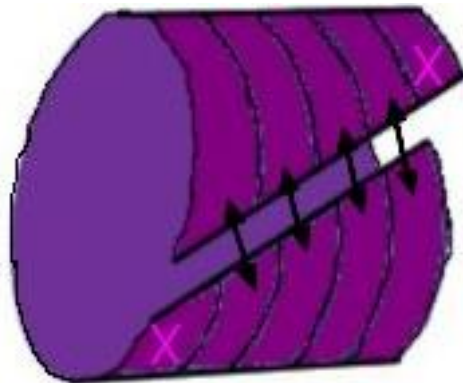
Du fait de la couture en diagonale, vous avez pu perdre un peu de largeur.
Donc vous ne pourrez tracer 5 bandes de 4 cm à moins d'avoir prévu le surplus de couture nécessaire sur une des 2 dimensions au moment de découper votre carré de tissu (soit un carré de 20 sur 21 cm)

7-Voici maintenant le moment le plus délicat :

Assemblez le cylindre, endroit contre endroit, mais en laissant libre une bande de chaque côté : une en haut et une en bas comme indiqué par une croix rose sur le dessin.

Les doubles flèches indiquent les morceaux à assembler.

Vous aurez l'impression de ça ne se place pas bien mais c'est normal.



Ensuite, découpez aux ciseaux le long du trait en commençant par une des 2 bandes indiquées par une croix rose.

Vous obtenez alors un biais ininterrompu d'une longueur proportionnelle à la taille des côtés de votre carré.

Soit, pour un carré de 20 cm , environ 85 cm (un peu moins du 1 m théorique que vous devriez obtenir compte tenu de la perte due à la couture oblique)

Si vous devez obtenir une longueur précise, voici la formule :

Longueur du biais = aire du carré (côté x côté) / largeur du biais ouvert.

Soit pour un carré de 20cm : $20 \times 20 = 400$

$400 / 4 \text{ cm} = 100 \text{ cm}$

Voilà, c'est fait, n'hésitez pas à me poser des questions si nécessaire ou à m'alerter sur toute erreur que j'aurais pu faire.



<http://lacheve.canalblog.com/>