

La robe Granny de Lorelei

6 ans



Cette robe a été réalisée grâce au tuto de mv_galioette
<http://mvmescollections.canalblog.com/>

Vous trouverez ci-dessous l'adpatation du tuto à la taille 6 ans.

La taille:

C'est une **taille 6 ans**.

Le tour de buste mesure 54 cm

Les fournitures:

J'ai utilisé des restes de laines et cotons et j'ai acheté un fil argenté chez Phildar que j'ai croché avec un coton blanc.



Il faut aussi 5 petits boutons

et pour la jupe du coton 70 cm en 1,40m
1,20cm de croquet
des perles et des paillettes.

L'empiècement au crochet



Le modèle des carrés, c'est le Summer Garden Granny Square que l'on peut trouver sur le site <http://attic24.typepad.com/>.

C'est en anglais, mais il suffit de suivre les nombreuses photos.

J'ai croché chaque carré séparément puis je les relie par une maille serrée, J'ai fait un granny à trois tours seulement, il mesure environ 6 cm de côté. J'ai donc croché une bande de 9 carrés.

Puis je l'ai bordée

pour le haut d'un rang de ms et d'un rang de picot (3 ml, 1 ms dans la 1ère ml, 4ms)

pour le bas des deux rangs de ms

pour un côté un rang de ms

pour l'autre côté un rang de ms plus des brides pour les boutonsnières (les brides-boutonsnières sont faites en mch: 4 mch, on saute 2 ms du rang précédent, 2mc dans les 2 ms suivantes et on recommence, 4 mch..., de sorte à faire 3 brides). Les bretelles, ce sont des chaînettes de 70 mailles.



La "jupe" en tissu:

C'est rectangle de tissu de 112cm par 62 cm, fermé en tube, froncé et cousu à l'empiècement.

Les marges de couture et d'ourlet sont comprises:

couture 1,5cm

ourlet 4 cm (double pli)

Pour être sûre de pouvoir enfiler la robe, surtout si l'empiècement est bien ajusté, il est plus prudent de laisser une ouverture de 8/ cm au niveau de la couture de milieu du dos.

On fait donc deux brides avec un fil de coton DMC et on couds deux autres boutons en face. Les boutons sont donc dans le dos sur mon modèle.

J'ai cousu un croquet à 10 cm du bas de la jupe et j'ai cousu des paillettes et perles,

