

# CLASSE COUTURE

Poupée de chiffon habillée  
Margo Auclair Brisson, Fédération 15 Outaouais

(L'actuelle)

(Photo 116)

## Réalisation

### Fournitures

#### Poupée

Patron de base pour la poupée  
60 cm de coton  
Laine  
Fil à coudre  
Ouate  
Transfert pour le visage

### Vêtements

Patron confectionné à partir des mesures de la poupée  
Coton de couleur  
Coton bleu  
Feutrine  
Tissu extensible  
Élastique  
2 boutons pression  
Fils agencés aux tissus



Pour la confection de la poupée :

réf. : Cahier Concours d'Artisanat textile des CFQ 2014-2015  
Cahier Concours d'Artisanat textile des CFQ 1996-1997

## Préparation des tissus

- Laver et presser tous les tissus lorsqu'ils sont encore humides.
- Placer les pièces du patron sur le tissu tout en respectant le droit fil.
- S'assurer de laisser une distance appropriée entre les pièces du patron lorsque celui-ci ne comprend pas les valeurs de couture.

## Confection des vêtements

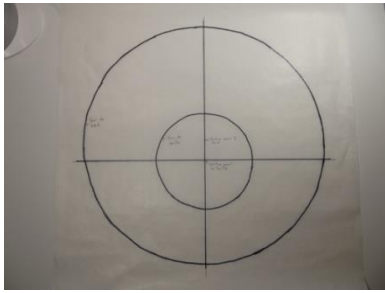
### Chemisier

Utiliser un patron de robe. Couper à 4 cm sous l'aisselle pour créer le haut du chemisier.

(Photo 101)

- Coudre le devant au dos au niveau des épaules.
- Coudre les manches au chemisier en fronçant le haut des manches.
- Coudre les côtés à partir du bout de la manche jusqu'au bas du chemisier avec une couture cachée.
- Fermer le dos en ajoutant deux boutons pression.
- Préparer un biais pour le col et coudre à l'encolure.
- Faire un ourlet au bout de chaque manche.





Pour créer la partie du bas du chemisier, faire un cercle sur un papier dont la circonférence mesure la même longueur que le bas de la partie du haut + 1 cm. Choisir la longueur du devant et celle du dos.

(Photo 102)

Mesurer à partir du bord du premier cercle la longueur du devant et de l'autre côté la longueur du dos.

Trouver le milieu entre ces 2 points. À partir du milieu, faire un cercle qui représente le bord du chemisier.

Tailler ce patron dans 1 morceau de tissu et marquer les points repères. Froncer tout le tour.

Faire un ourlet au bord de la robe et fermer avec un point de fantaisie.

(Photo 103)



Coudre la partie du haut avec la partie du bas tout en faisant correspondre les points repère.

(Photo 105)

## Pantalon

Utiliser un patron de base pour le pantalon.

- Couper 2 morceaux sur le pli.
- Coudre l'intérieur de chaque jambe. Mettre une jambe dans l'autre endroit sur endroit.
- Coudre la fourche.

(Photo 110)



(Photo 111)



- Tourner le tour de la taille sur 0,5 cm et de nouveau sur 1,5 cm.
- Coudre en laissant une ouverture afin d'insérer un élastique.
- Faire un bord au bas de chaque jambe.

(Photo 100)



## Béret

Couper 2 cercles

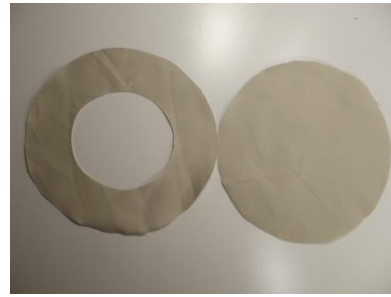
Le dessus du béret avec une circonférence de 58 cm.

Le bord du béret avec une circonférence de 58 cm avec un trou à l'intérieur de 28 cm de circonférence.



Coudre les deux pièces endroit sur endroit avec un surjet.

(Photo 120)



(Photo 106)

Couper un biais de 34 cm par 3 cm. Coudre les deux extrémités. Coudre le biais sur le cercle intérieur, cranter et fermer à la main.

(Photo 108)



(Photo 109)



## Sac

Utiliser 2 différentes couleurs de tissus, une pour l'extérieur et l'autre pour la doublure.

**Dans chaque tissu**, couper 2 carrés de 11 cm par 12 cm.

- Couper les 2 coins du bas de 1,5 cm par 1,5 cm.

- Couper 2 ganses de 27 cm par 4 cm.

**Pour le fond**, couper dans le tissu de la doublure un rectangle 9,5 cm par 6 cm.

(Photo 112)



Coudre les ganses sur l'extérieur du sac, s'assurer que les deux côtés correspondent.

(Photo 113)

Coudre endroit sur endroit les côtés et le fond du sac. Répéter pour la doublure. Laisser une ouverture assez grande dans le fond de la doublure afin de pouvoir tourner le sac à l'endroit. Plier les coins et coudre.

(Photo 114)



Pour le fond, couper un morceau de carton de 8 cm par 2 cm. Couvrir avec le même tissu que la doublure. Mettre dans le fond du sac.

(Photo 115)

Insérer la doublure endroit sur endroit dans le sac. Coudre tout le tour. Presser. Tourner à l'endroit, presser et faire une couture à 0,25 cm du bord tout le tour du sac.

(Photo 118)

