

## "Les petits cœurs danois"



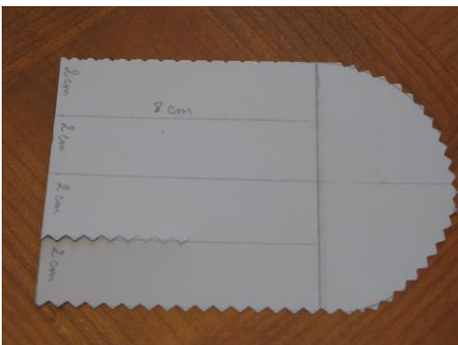
Pour mettre les petits pains sur le table de Noël ou offrir des dragées, il suffit de choisir de beaux morceaux de tissu, de découper, de thermo coller au fer à repasser et de tresser. Avec un peu de soin on obtient d'adorables petits cœurs. Ceci est réalisable dès 12 ans.

### Fournitures

- 2 tissus différents et contrastés de 24 cm x 8 cm chacun
- Thermocollant fin (vlieseline H200)
- Ciseaux cranteurs
- Fer à repasser
- Carton pour le gabarit



### Préparation du gabarit

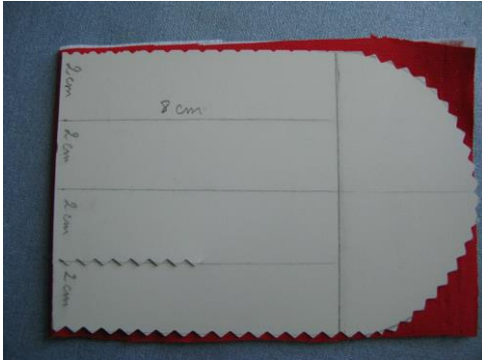


Dans un carton découper un rectangle de 12 cm X 8 cm. Tracer un carré de 8 cm de côté et dans ce carré tracer 3 lignes parallèles espacées chacune de 2cm. Découper le reste en arrondi.

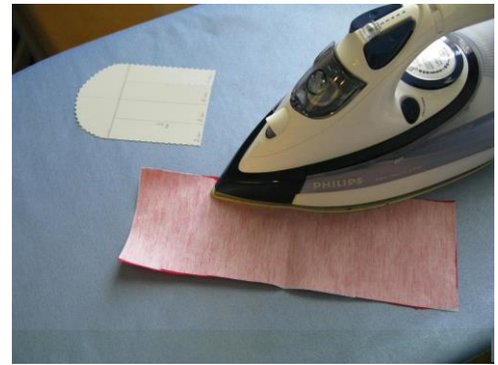
Dans les deux tissus contrastants, découper deux rectangles de 24 cm x 8 cm (ou 18 cm x 5 cm pour mettre des dragées)

## Préparation des tissus

Sur l'envers des tissus appliquer la vlieseline au fer.  
 Bien laisser refroidir avant toute manipulation.  
 Plier chaque rectangle en deux, endroit contre endroit;  
 Vous obtenez un rectangle de 12 cm x 8 cm



Poser le gabarit sur le tissu plié.  
 Reporter les lignes selon le modèle. Avec les ciseaux cranteurs, découper les 4 bandes selon le modèle jusqu'au trait horizontal, puis tout autour ainsi que l'arrondi.  
 Retourner sur l'endroit, puis procéder au tressage.



Vous devez obtenir ceci



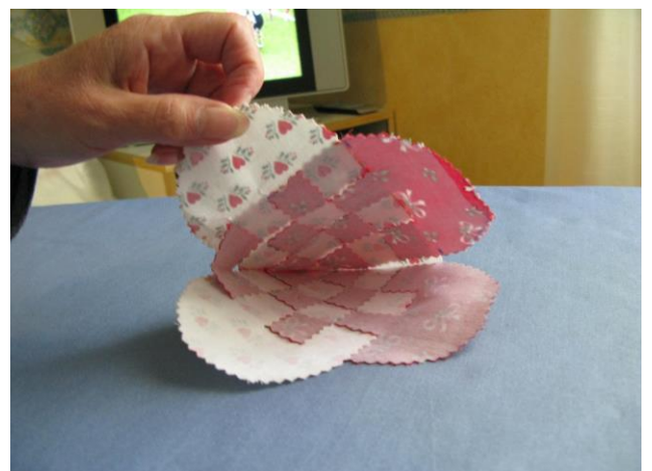
## Le tressage

Etape 1: Procéder au tressage comme indiqué ci-contre;

Placer les deux rectangles à plat et passer la première bande droite (blanc) dans les 4 bandes de gauche (rouge)



Etape 2: Important: la bande claire passe dans les 1 ère et 3ème bandes foncées et non dessous; sinon le cœur ne pourrait pas s'ouvrir ainsi.



Etape 3: Procéder ainsi pour les 4 bandes.  
A la fin bien positionner le tressage et repasser.

L  
e  
s  
  
a  
t  
e  
  
/  
i  
e  
n  
s  
  
d  
e



On peut ajouter une anse pour le suspendre; y déposer de menus cadeaux; des petits pains ou des friandises etc.



X X X X X

N  
i  
c  
o  
u  
l  
i  
n  
e