

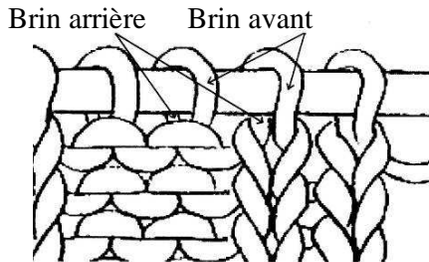
# LES SECRETS DES POULETTES

## PREMIÈRE PARTIE

Comment se présente une maille et comment l'utiliser, avec ses voisines éventuellement, pour faire des mailles torsos, des diminutions et des augmentations qui donneront à l'ouvrage tout son chic.

### 1 Une maille

Chaque maille tricotée possède un brin avant et un brin arrière – que la maille soit une maille endroit ou une maille envers-.



### 2 Tricoter une maille

2-1 Tricoter une maille endroit

2-1-1 Tricoter la maille par l'avant



2-1-2 Tricoter la maille par l'arrière :  
On obtient une maille endroit torsse



2-2 Tricoter une maille envers

2-2-1 Tricoter la maille par l'avant



2-2-2 Tricoter la maille par l'arrière : on obtient une maille envers torsse



### 3 Glisser une maille

Deux façons de glisser une maille, avec des résultats différents.

3-1 Passer la maille de l'aiguille gauche à l'aiguille droite comme pour la tricoter à l'endroit : le brin avant de la maille glissée passe à l'arrière de l'aiguille droite.



3-2 Passer la maille de l'aiguille gauche à l'aiguille droite comme pour la tricoter à l'envers : le brin avant de la maille glissée reste à l'avant de l'aiguille droite.



Cette technique est aussi valable pour les mailles envers (pas d'illustration).

#### 4 Diminutions

Plusieurs techniques sont réalisables.

4-1 En rabattant la première maille (à éviter !) Si la diminution s'effectue en début de rang, tricoter la maille à rabattre et la maille suivante normalement. On a 2 mailles sur l'aiguille droite. Avec la pointe de l'aiguille gauche, faire passer la première maille tricotée sur la deuxième ; il reste 1 maille sur l'aiguille droite.

4-2 Deux mailles ensemble (dim ID)  
Tricoter normalement 2 mailles ensemble (à l'endroit ou à l'envers). Cette diminution s'effectue de 1 à 4 mailles du bord ou en cours d'ouvrage pour le tricot dentelle  
On obtient une *diminution*, de une maille, *inclinée à droite sur l'endroit de l'ouvrage* : **dim ID.**(Pas d'illustration)

4-3 Diminution glissée de une maille (dim IG)  
On obtient une *diminution*, de une maille, *inclinée à gauche sur l'endroit de l'ouvrage* : **dim IG**

##### 4-3-1 A l'endroit : dim IG end

On obtient un résultat semblable mais plus beau que celui appelé « surjet simple ». L'appellation Anglo-Saxonne est SSK.

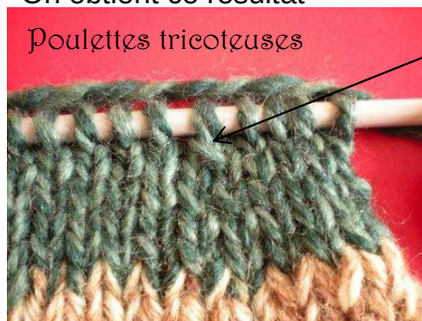
Glisser 2 mailles comme pour les tricoter à l'endroit, de l'aiguille gauche sur l'aiguille droite.



Les repasser sur l'aiguille gauche puis les tricoter ensemble par l'arrière.



On obtient ce résultat



Diminution inclinée à gauche = **dim. IG** = SSK ou SSP

##### 4-3-2 A l'envers : dim IG env

SSP pour les Anglo-Saxon. Glisser 2 mailles comme pour les tricoter à l'endroit, de l'aiguille gauche sur l'aiguille droite.



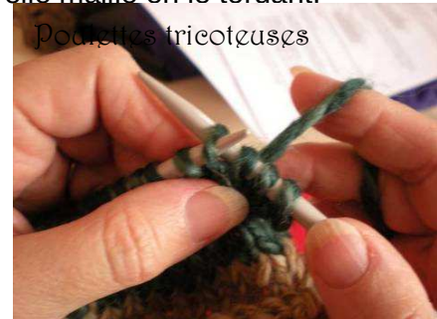
Repasser les mailles sur l'aiguille gauche



Puis les tricoter ensemble par l'arrière



On peut tricoter telle quelle cette nouvelle maille et obtenir un effet semblable à celui obtenu avec un jeté ou ...tricoter le brin arrière de cette nouvelle maille en le tordant.



## 5 Augmentations

### 5-1 Jeté

Un jeté se fait en fonction de la maille qui suit. Après une maille endroit, le fil est derrière l'ouvrage ; si la maille à tricoter après le jeté est aussi à l'endroit

- passer le fil sous l'aiguille droite – il se retrouve alors devant l'ouvrage - et tricoter normalement la maille suivante à l'endroit ou

- passer le fil sur puis sous l'aiguille droite (le fil enroule l'aiguille) et tricoter normalement la maille suivante à l'endroit – cette deuxième technique est à réserver à quelques cas, comme par exemple, la confection de boutonnières -.

A l'envers, le fil est devant l'ouvrage et on peut appliquer les mêmes techniques.

### 5-2 Maille intercalaire

Glisser l'aiguille gauche sous le fil qui relie les deux mailles



*Remarque* : après tricotage de cette maille, au rang suivant, l'aspect « torsé » n'est pas visible. Cette technique permet seulement de ne pas avoir de « trou ».

### 5-3 Augmentation barrée

Tricoter à l'endroit le brin avant puis le brin arrière de la maille (c'est la technique utilisée pour remonter les mailles d'une boutonnière)

¶ Int : fiches techniques