

## *Broche nuage au crochet*

Nath – Bout de Ficelle

<http://nath.scrap.over-blog.com/>

nath.boutdeficelle@gmail.com



Dimensions :

Longueur 8 cm

Hauteur 8 cm

Points utilisés :

Mailles en l'air

Mailles serrées

Brides

Mailles coulées

Crochet n° 3

### ***Fournitures :***

Fils à tricoter Bergère de France qualité Coton fifty

Coloris : Coco, Piscine.

Feutrine blanche épaisseur 2 mm

1 fermoir broche

Ouate de rembourrage

### Abréviations :

- ml** maille(s) en l'air
- ms** maille(s) serrée(s)
- tr** tour(s)
- rg** rang(s)
- souv** suivant(e)
- ens** ensemble
- rép** répétez

### Symboles :

○	ml
+	ms
●	mc
┌ ├ └	b

### Réalisation :

#### Nuage :

*Voir diagramme*

Avec le fil Piscine, crochetez 1 chaînette de 13 ml + 1 ml pour tourner.

rg 1 – 13 ms à partir de la 2<sup>ème</sup> ml (13).

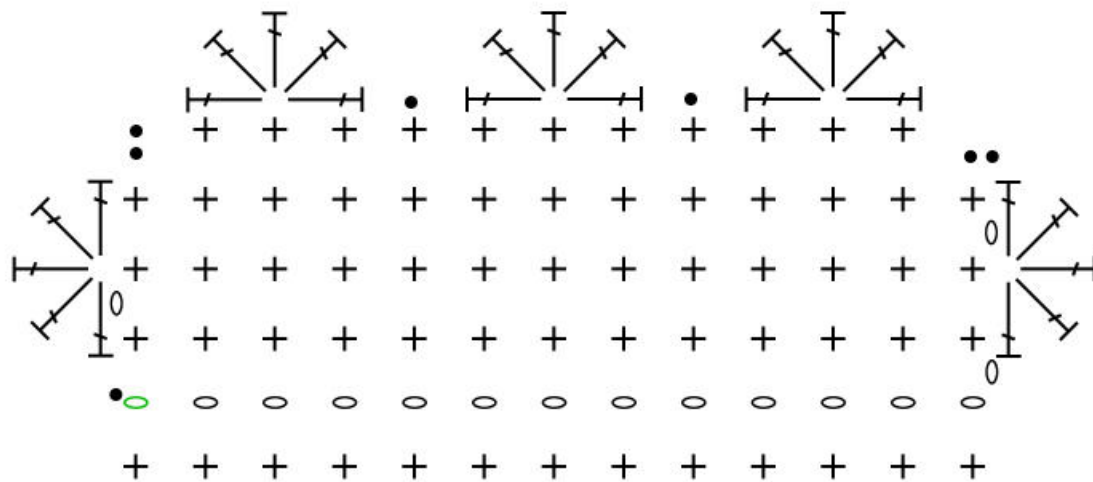
rg 2 et 3 – 1 ml, 13 ms (13).

rg 4 – 1 mc, 11 ms, 1 mc (13).

Le rg suivant est crochété tout autour du nuage.

tr 5 – passez 2 m, 5 b dans la m suiv, passez 1 m, 1 mc \*passez 1 m, 5 b dans la m suiv, passez 1 m, 1 mc\* rép 2 fois de \* à \*, 13 ms (en passant le crochet dans le 3<sup>ème</sup> brin des 13 ml de départ), passez 1 m, 5 b dans la m suiv, passez 1 m, 1 mc.

Coupez le fil, écoutez la boucle du crochet et rentrez les fils.



■ Maille de départ

### ***Goutte :***

Avec le fil Coco, crochetez 1 ml et 6 ms dans un cercle magique. Fermez le tr par 1 mc (6).

tr 1 – 1 ml, 2 ms dans les 6 ms, fermez le tr par 1 mc (12).

tr 2 et 3 – 1 ml, 12 ms, fermez le tr par 1 mc (12).

tr 4 – 1 ml, \*2 ms crochetées ens\* rép tout le tr, fermez le tr par 1 mc (6).

Coupez le fil, écoutez la boucle du crochet, garnissez de ouate de rembourrage et cousez les 6 m restantes.

Laissez le fil de couture, il servira à coudre les gouttes au nuage.

Crochetez 2 autres gouttes identiques.

### ***Finitions :***

Posez le nuage sur la feutrine, tracez le contour et coupez votre nuage de feutrine (ajustez si besoin, la feutrine ne doit pas être visible sur l'avant du nuage).

Cousez le fermoir sur la feutrine, puis les gouttes et enfin le nuage.