

Copyright : Helen Shrimpton, 2015.

Tous droits réservés.

Par : Helen de chez [www.crystalsandcrochet.com](http://www.crystalsandcrochet.com)



## Partie 17

### Abréviations

<b>m</b>	Maille, mailles	<b>½b</b>	Demie bride	<b>fl</b>	Brin avant seulement
<b>r</b>	Rang	<b>b</b>	Bride	<b>bl</b>	Brin arrière seulement
<b>ch</b>	Maille chaînette/en l'air	<b>Db</b>	Double bride	<b>fp</b>	Point relief pris par l'avant
<b>mc</b>	Maille coulée	<b>Tb</b>	Triple bride	<b>bp</b>	Point relief pris par l'arrière
<b>ms</b>	Maille serrée	<b>Qb</b>	Quadruple bride		

Par souci de simplicité et de lisibilité, les abréviations en anglais pour les brins avant/arrière et les points relief pris par l'avant/arrière ont été conservées. En effet, bl½b c'est plus court et un peu plus lisible que brar½b (brin arrière ½bride).

[ ] *Astuce : Elles sont notées en italique et en violet, elles sont là pour vous aider et vous guider et vous rendre la vie plus facile, avec un peu de chance !, surtout pour les débutantes.*

*Une référence à une photo est indiquée [P] avec le numéro de la photo.*

\* \* Répéter les instructions notées entre les astérisques le nombre de fois spécifié.

Ceci est habituellement utilisé pour indiquer plusieurs instructions répétées sur un côté entier.

() Répéter les instructions entre parenthèses le nombre de fois spécifié.

Ceci est un niveau de répétition plus simple.

### Points Spéciaux

**Popcorn** : Faites 5 b dans la même m, ôtez votre crochet de la boucle et insérez le, du devant vers l'arrière, dans la 1<sup>ère</sup> b puis de nouveau dans la boucle lâchée et glissez celle-ci dans la première. 1 ch pour fermer. Cette chaînette de fermeture n'est pas comptabilisée dans le nombre de chaînettes qu'il vous sera demandé de faire après le popcorn. Pour réaliser un popcorn initial, commencez simplement en joignant avec une b ou 3 ch comme 1<sup>ère</sup> m.

**Point V** : (b, 1 ch, b) dans la même m.

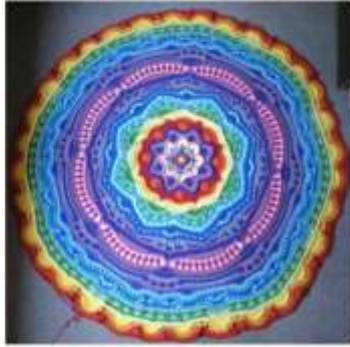
**Groupe-Db** : Faites 2 jetés, insérez votre crochet dans la m ou l'espace à travailler et sortez en une boucle, 4 boucles sur le crochet, faites un jeté et glissez le sous 2 boucles 2 fois, 2 boucles sur le crochet.

Faites 2 jetés, insérez votre crochet au même endroit, sortez en une boucle, 5 boucles sur le crochet, faites un jeté et glissez le sous 2 boucles 2 fois, 3 boucles sur le crochet.

Faites 2 jetés, insérez votre crochet au même endroit, sortez en une boucle, 6 boucles sur le crochet, faites un jeté et glissez le sous 2 boucles 2 fois, 4 boucles sur le crochet.

Faites un jeté et glissez le sous les 4 boucles.

Merino Soft



Colour Crafter



Stonewashed XL



Round 103 Warhol 640  
 Round 104 Gauguin 619  
 Round 105 Rothiko 623  
 Round 106 Gauguin 619  
 Round 107 Rothiko 623

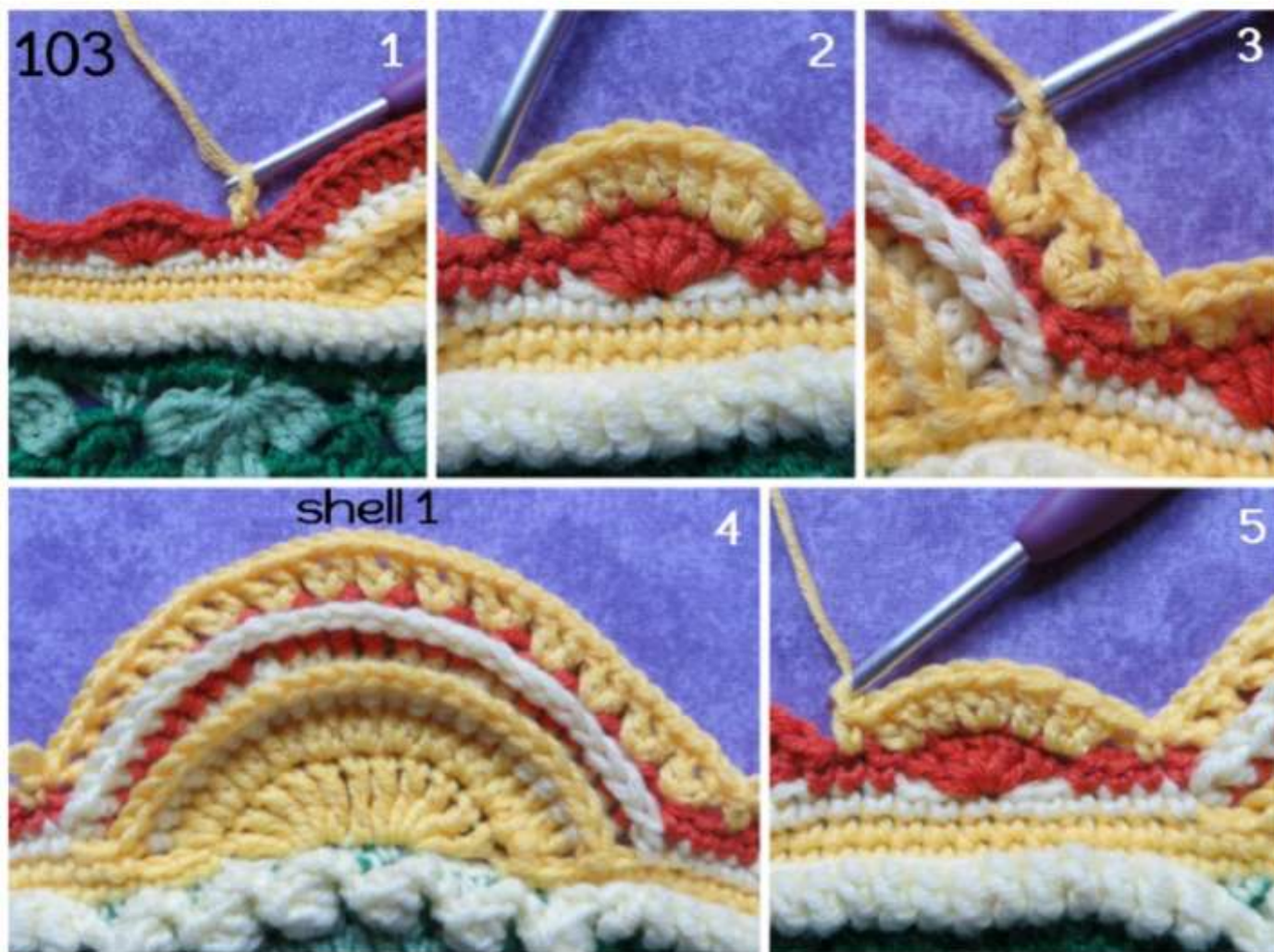
Deventer  
 Heerlen  
 Amstelveen  
 Deventer  
 Amstelveen

Deep Amethyst  
 Rose Quartz  
 Ruby  
 Rose Quartz  
 Ruby

**103.** Joignez avec une ms dans la 2<sup>ème</sup> ms [*ms centrale d'un groupe de 3 ms*] avant la petite coquille **AVANT la coquille 1** [*au-dessus des points froufrous*] d'une répétition [**P1**],  
\*sauter 2 m, (2 b dans 1 m, b dans 1 m) x2, 2 b dans 1 m [*5<sup>ème</sup> b de la petite coquille*], sauter 1 m, ms dans 1 m, sauter 2m [**P2**],

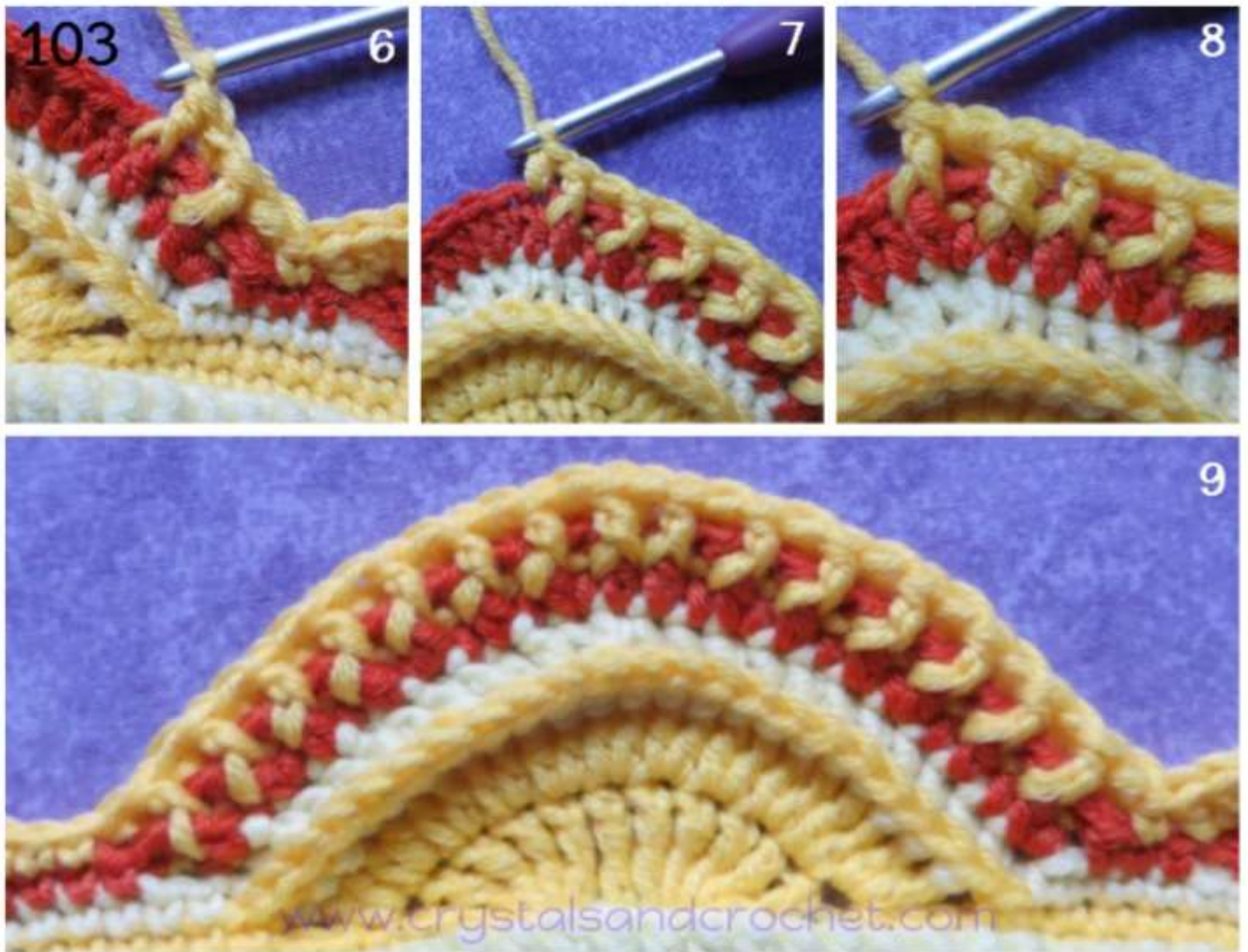
[**coquille 1**] (point V dans 1 m, sauter 1 m) x12, point V dans 1 m, sauter 2 m, ms dans 1 m, sauter 2 m [**P3,4**],

[*2<sup>ème</sup> petite coquille*] (2 b dans 1 m, b dans 1 m) x2, 2 b dans 1 m [*5<sup>ème</sup> b dans la petite coquille*], [**P5**] sauter 1 m, ms dans 1 m, sauter 1 m,



[Suite du tutoriel photo du Rang 103...](#)

[**coquille 2**] (**bpb** autour d'1 m, **fpb** autour d'1 m) x7,  
½b dans 1 m, **fpb** autour de la même m,  
(**bpb** autour d'1 m, **fpb** autour d'1 m) x7, **bpb** autour d'1 m [**P6,7**],  
sauter 1 m, ms dans 3 m, sauter 1 m,



Suite du tutoriel photo du Rang 103...

[coquille 3] (b dans 1 m, 1 ch, sautez 1 m) x14, b dans 1 m, 1 ch [P10], sautez 2 m, ms dans 3 m, sautez 1 m,

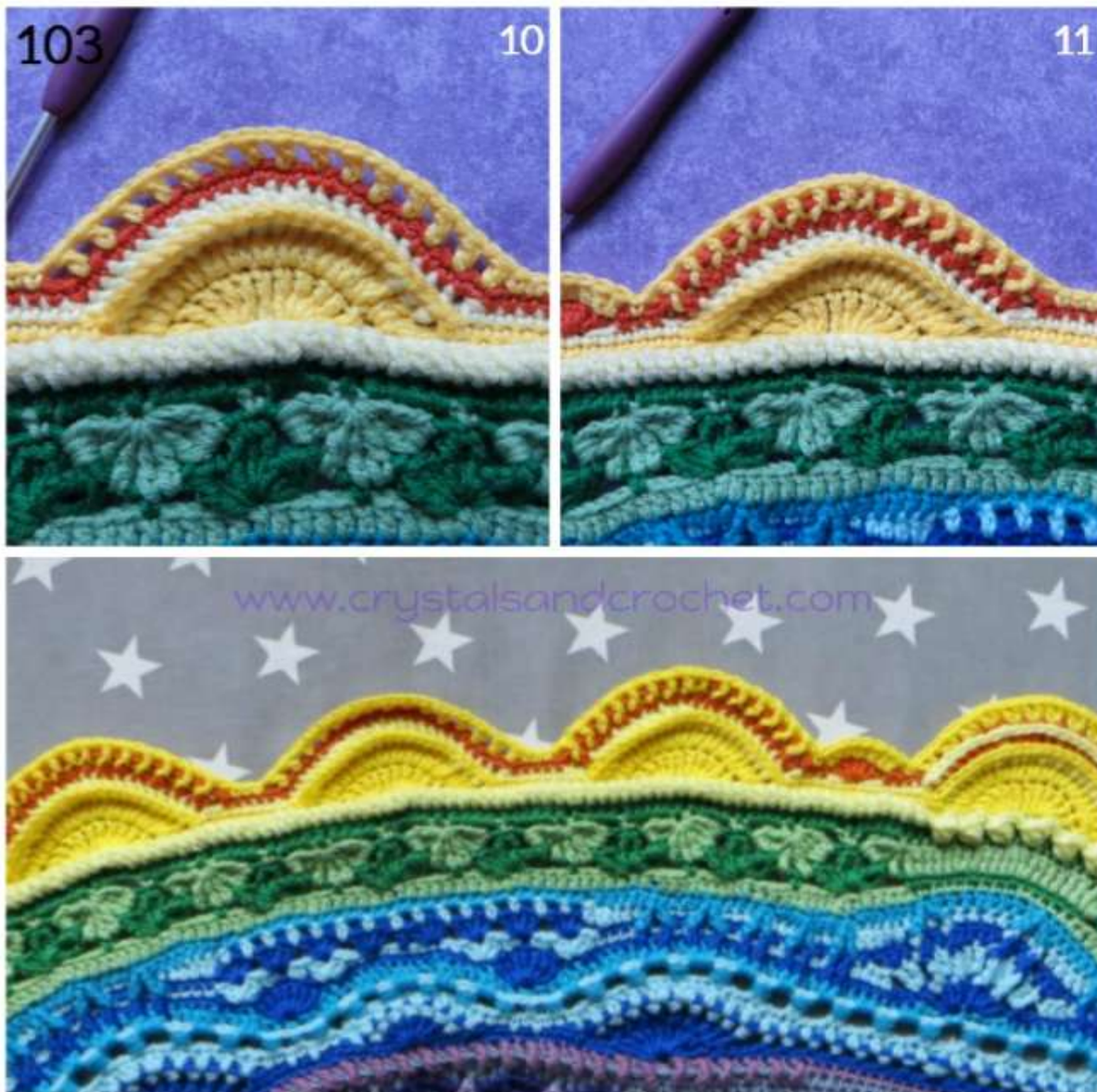
[coquille 4] (bpb autour d'1 m, fpb autour d'1 m) x7, ½b dans 1 m, fpb autour de la même m, (bpb autour d'1 m, fpb autour d'1 m) x7, bpb autour d'1 m [P11], sautez 1 m, ms dans 1 m.\*

Répétez de \* à \* encore 7 fois, omettez la dernière ms.

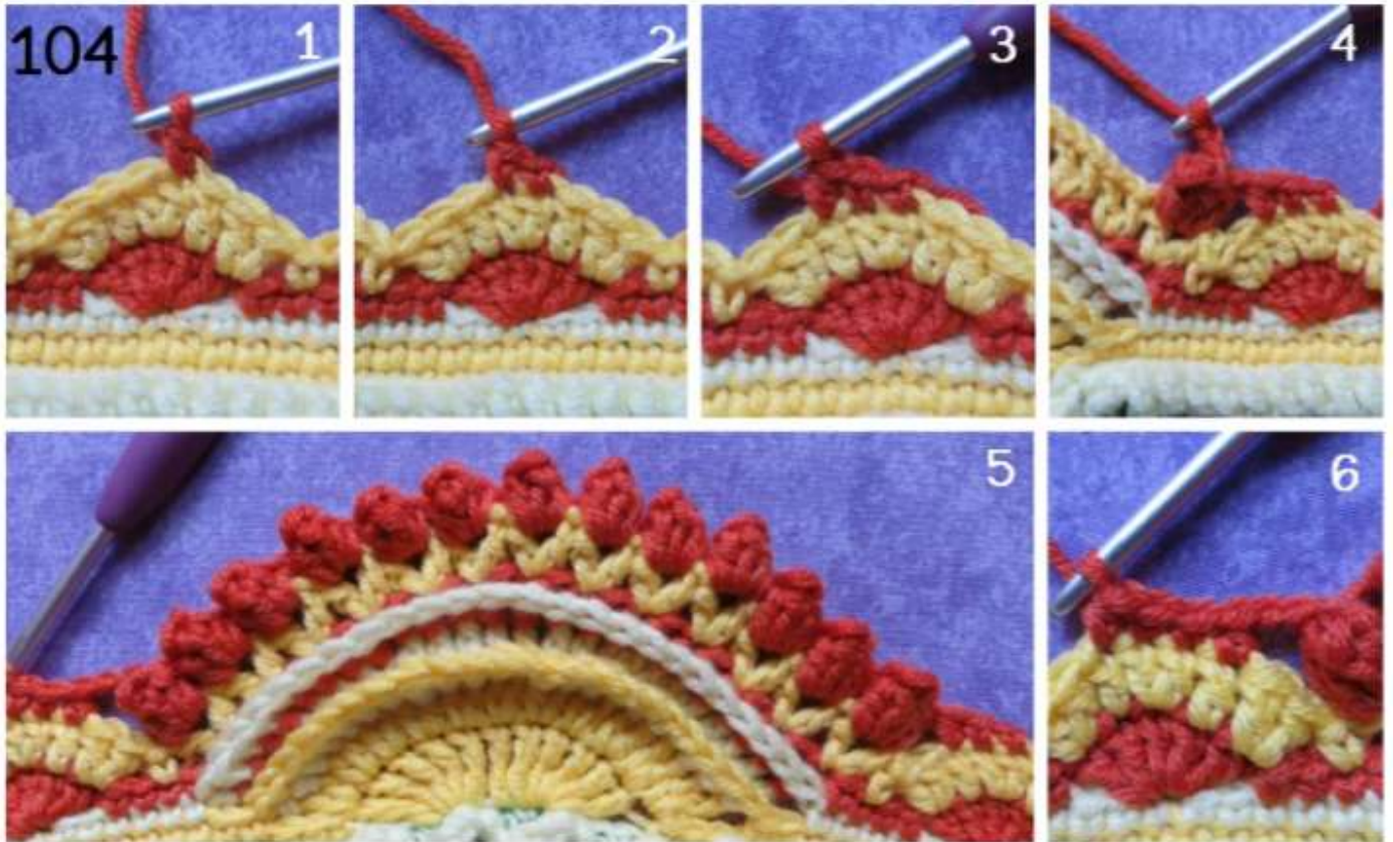
Fermez avec une mc dans la première ms, arrêtez et rentrez les fils.

Total : Par répétition : 10 ms, 2 ½b, 31 b, 30 fpb, 30 bpb, 13 points V, 15 espaces 1 ch.

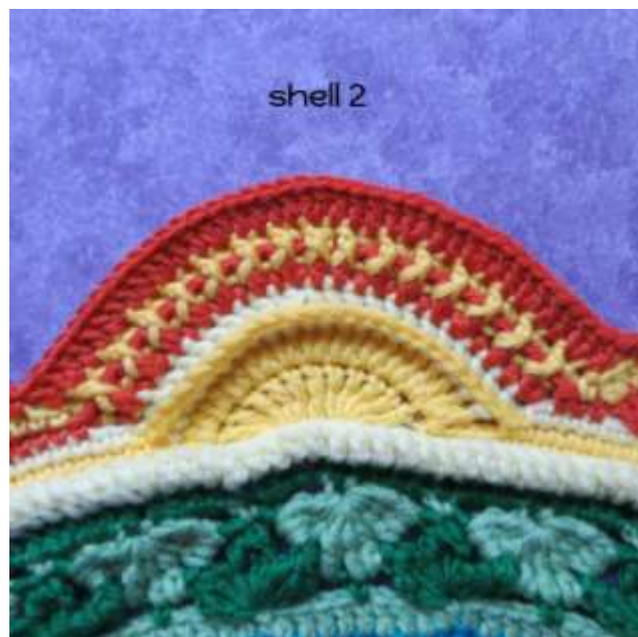
Global : 80 ms, 16 ½b, 248 b, 240 fpb, 240 bpb, 104 points V, 120 espaces 1 ch.



**104.** Joignez avec une ms dans la 4<sup>ème</sup> b de la 1<sup>ère</sup> petite coquille d'une répétition [*celle avant la coquille au-dessus des points froufrous*] [P1], ms dans 1 m, ½b dans 1 m, sautez 3 m, \*[coquille 1] (1 ch, popcorn dans l'espace 1 ch du point V) x13, 1 ch [P5], sautez 3 m, ½b dans 1 m [3<sup>ème</sup> b de la petite coquille], ms dans 2 m, ½b dans 1 m, sautez 3 m,



[coquille 2] b dans 1 m, (2 b dans 1 m, b dans 2 m) x4,  
 b dans 2 m, 2 b dans 1 m, b dans 2 m,  
 (b dans 2 m, 2 b dans 1 m) x4, b dans 1 m,



Suite du tutoriel photo du Rang 104...

sautez 2 m, ms dans 1 m [3<sup>ème</sup> ms],

[coquille 3] (ms dans 1 m, en travaillant devant les espaces 1 ch Db dans la m sautée [R103]) x5,  
 (ms dans 1 m, ms dans l'espace 1 ch, en travaillant devant les espaces 1 ch Db dans la m sautée [R103]) x5,  
 (ms dans 1 m, en travaillant devant les espaces 1 ch Db dans la m sautée [R103]) x5 [R7-10],

sautez 1 m, ms dans 1 m, sautez 1 m,



[coquille 4] b dans 1 m, (2 b dans 1 m, b dans 2 m) x4,  
b dans 2 m, 2 b dans 1 m, b dans 2 m,  
(b dans 2 m, 2 b dans 1 m) x4, b dans 1 m [P11],

sautez 3 m, ½b dans 1 m [3<sup>ème</sup> b de la petite coquille], ms dans 2 m, ½b dans 1 m, sautez 3 m.\*

Répétez de \* à \* encore 7 fois, omettez les 2 derniers ms et ½b.

Fermez avec une mc dans la première ms, arrêtez et rentrez les fils.

Total : par répétition : 26 ms, 4 ½b, 80 b, 15 Db, 13 popcorns, 14 espaces 1 ch.

Global : 208 ms, 32 ½b, 640 b, 120 Db, 104 popcorns, 112 espaces 1 ch.



**105.** Joignez avec une ms dans la 2<sup>ème</sup> ms avant la coquille de popcorns d'une répétition [P1],  
\*sautez 1 m, (2 b dans l'espace 1 ch, b dans le popcorn) x13 [P2,3,4], 2 b dans l'espace 1 ch,  
sautez 1 m, ms dans 2 m, sautez 1 m, **bpb** autour de 40 m [P6], sautez 1 m, b dans 35 m [P5], sautez 1 m,  
**bpb** autour de 40 m [P6], sautez 1 m, ms dans 2 m.\*

Répétez de \* à \* encore 7 fois, omettez la dernière ms.

Fermez avec une mc dans la première ms, arrêtez et rentrez les fils.

Total : Par répétition : 4 ms, 76 b, 80 bpb.

Global : 32 ms, 608 b, 640 bpb.



*Astuce : Lorsque vous réaliserez vos groupes de groupe-Db, pliez votre ouvrage vers l'avant afin d'éviter que vos boucles plus détendues ne s'étirent de trop.*

**106.** Joignez avec une ms dans la b faite dans le 11<sup>ème</sup> popcorn d'une répétition [P1], \*½b dans 3 m, 1 ch, sautez 6 m, dans la m suivante [2<sup>ème</sup> ms] (groupe-Db, 3 ch, groupe-Db, 3 ch, groupe-Db) [P2,3,4],



1 ch, sautez 6 m [*sans oublier la maille cachée juste après les groupes-Db*],

(**fp½b** autour d'1 m, **bp½b** autour d'1 m) x14, **fp½b** autour d'1 m [P5],

1 ch, sautez 4 m,

dans la m suivante [*dernière bp½b*] (groupe-Db, 3 ch, groupe-Db, 3 ch, groupe-Db),

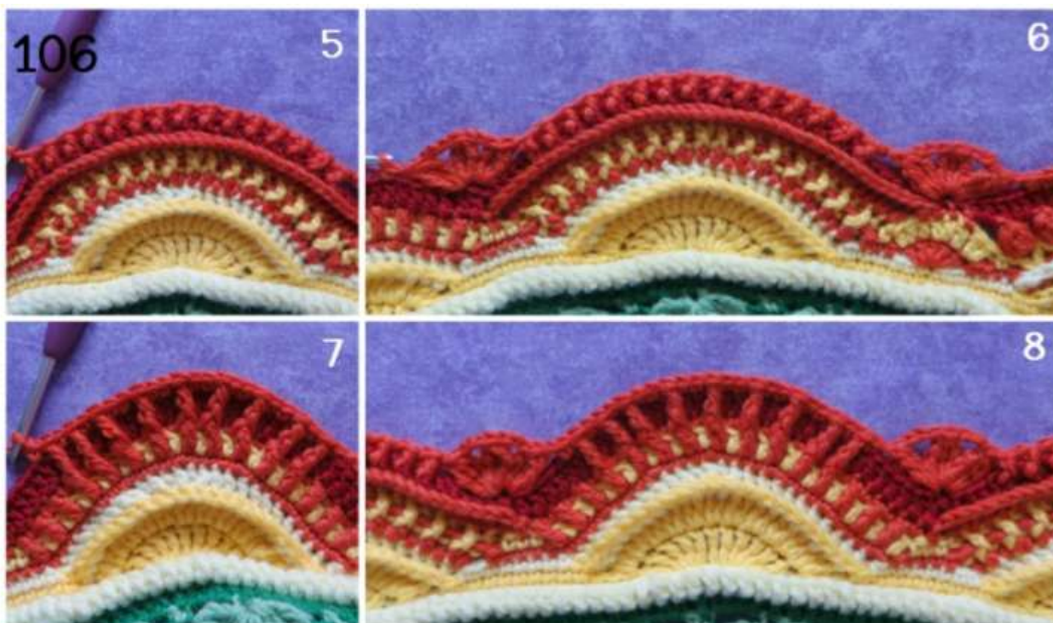
1 ch, sautez 6 m,

*Astuce : la 1<sup>ère</sup> Db dans laquelle vous travaillerez dans la répétition ci-dessous sera la 4<sup>ème</sup> Db.*

(ms dans 1 m, **fpDb** autour d'1 Db [R104], sautez 1 m) x2,

(ms dans 2 m, **fpDb** autour d'1 Db [R104], sautez 1 m) x5,

(ms dans 1 m, **fpDb** autour d'1 Db [R104], sautez 1 m) x2 [P7], ms dans 1 m,



Suite du tutoriel photo du Rang 106...

1 ch, sautez 5 m,

dans la m suivante [*1<sup>ère</sup> bpb*] (groupe-Db, 3 ch, groupe-Db, 3 ch, groupe-Db),

1 ch, sautez 5 m,

(**fp½b** autour d'1 m, **bp½b** autour d'1 m) x14, **fp½b** autour d'1 m [P9],

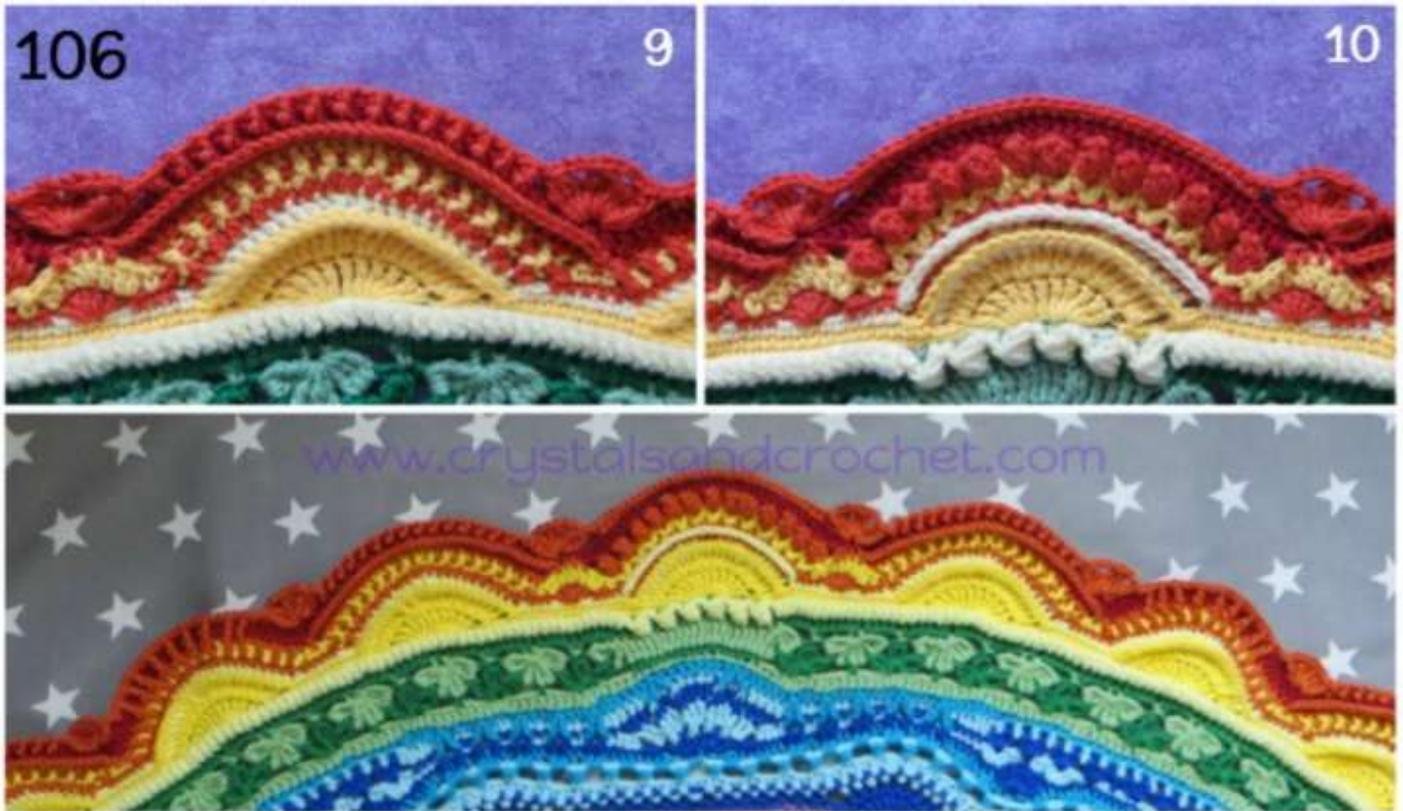
1 ch, sautez 6 m, dans la m suivante [*2<sup>ème</sup> ms*] (groupe-Db, 3 ch, groupe-Db, 3 ch, groupe-Db), 1 ch, sautez 5 m, ½b dans 3 m, sautez 5 m [P10].\*

Répétez de \* à \* encore 7 fois, omettez la dernière ms.

Fermez avec une mc dans la première ms, arrêtez et rentrez les fils.

Total : Par répétition : 40 ms, 6 ½b, 30 fp½b, 28 bp½b, 9 fpDb, 12 groupes-Db, 8 espaces 1 ch, 8 espaces 3 ch.

Global : 302 ms, 48 ½b, 240 fp½b, 224 bp½b, 72 fpDb, 96 groupes-Db, 64 espaces 1 ch, 64 espaces 3 ch.



*Astuce : Parce que le nombre de mailles sautées entre les coquille est inégal, voici une liste pour vous aider. Mais n'oubliez de retourner à la description du rang pour la répétition complète.*

Coquille 1 [ $\frac{1}{2}$ b], sautez 6, groupes-Db, sautez 6  
 Coquille 2 [fp & bp  $\frac{1}{2}$ b], sautez 4, groupes-Db, sautez 6  
 Coquille 3 [fpDb & ms], sautez 5, groupes-Db, sautez 5  
 Coquille 4 [fp & bp  $\frac{1}{2}$ b], sautez 6, groupes-Db, sautez 5  
 Coquille 1 [ $\frac{1}{2}$ b & ms]

**107.** Joignez avec une ms dans la 8<sup>ème</sup> ms d'une coquille de popcorns, ms dans 12 m [P1],  
 \* $\frac{1}{2}$ b dans 3 m, b dans 3 m, Db dans 2 m [P2],  
 sautez l'espace 1 ch et le groupe-Db, groupe-Db dans l'espace 3 ch, 1 ch,  
 groupe-Db dans l'espace 3 ch, sautez le groupe-Db et l'espace 1 ch [P3,4],  
 Db dans 2 m, b dans 3 m,  $\frac{1}{2}$ b dans 3 m, ms dans 13 m,  $\frac{1}{2}$ b dans 3 m, b dans 3 m, Db dans 2 m,



Suite du tutoriel photo du Rang 107...

sautez l'espace 1 ch et le groupe-Db, groupe-Db dans l'espace 3 ch, 1 ch,  
 groupe-Db dans l'espace 3 ch, sautez le groupe-Db et l'espace 1 ch,

Db dans 2 m, b dans 3 m,  $\frac{1}{2}$ b dans 3 m, ms dans 8 m,  $\frac{1}{2}$ b dans 3 m, b dans 3 m, Db dans 2 m,  
sauter l'espace 1 ch et le groupe-Db, groupe-Db dans l'espace 3 ch, 1 ch,  
groupe-Db dans l'espace 3 ch, sauter le groupe-Db et l'espace 1 ch,  
Db dans 2 m, b dans 3 m,  $\frac{1}{2}$ b dans 3 m, ms dans 13 m,  $\frac{1}{2}$ b dans 3 m, b dans 3 m, Db dans 2 m,

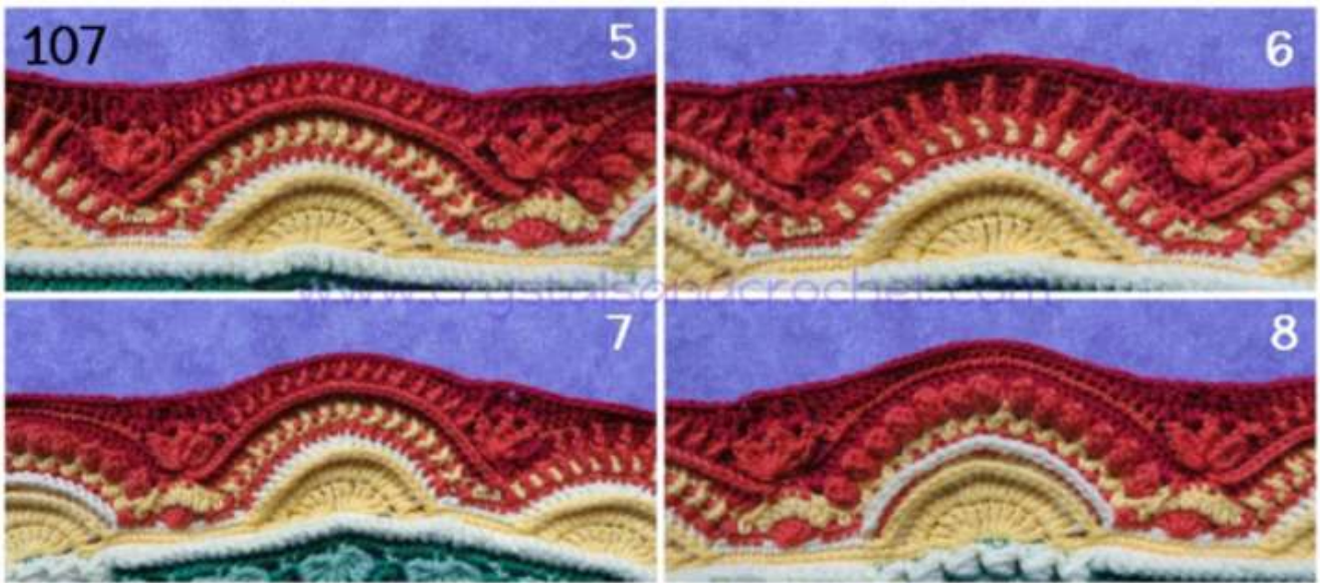
sauter l'espace 1 ch et le groupe-Db, groupe-Db dans l'espace 3 ch, 1 ch,  
groupe-Db dans l'espace 3 ch, sauter le groupe-Db et l'espace 1 ch,  
Db dans 3 m, b dans 3 m,  $\frac{1}{2}$ b dans 3 m, ms dans 15 m.\*

Répétez de \* à \* encore 7 fois, omettez les 13 dernières ms.

Fermez avec une mc dans la première ms.

Total : Par répétition : 49 ms, 24  $\frac{1}{2}$ b, 24 b, 16 Db, 8 groupes-Db, 4 espaces 1 ch.

Global : 392 ms, 192  $\frac{1}{2}$ b, 192 b, 128 Db, 64 groupes-Db, 32 espaces 1 ch.



La Partie 17 est maintenant terminée, à la semaine prochaine alors que le soleil va finalement se coucher sur notre voyage ensemble.