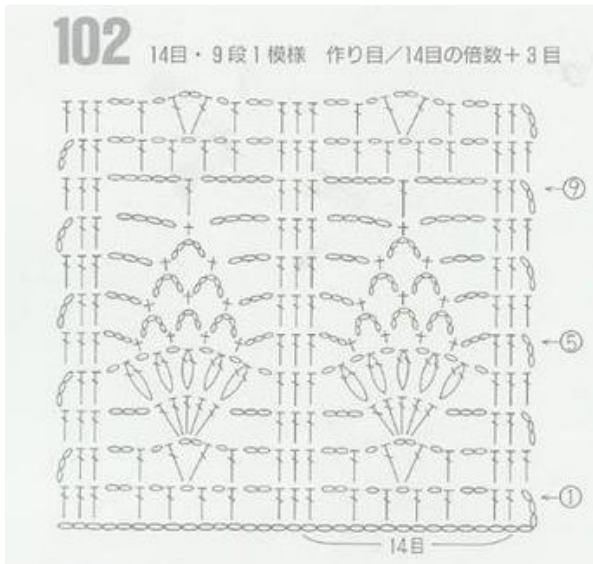


Dico de points

Point 102



102 – motif sur 14 mailles et 9 rangs.

Faire une chaînette de base d'un multiple de 14+4 ml.

Rang de base : 1 B sur la 5^{ème} ml en partant du crochet, 1 B sur la m suiv, [2 ml, sauter 2 ml, (1 B sur la m suiv, 1 ml, sauter 1 m) 3 fois, 1 B, 2 ml, sauter 2 m, 1 B sur les 3 m suiv] tout le rang, finir par 3 B.

1^{er} rang : 3 ml, 1 B sur les 2 B suiv, [2 ml, 1 B sur la B suiv, 1 ml, (1 B, 2 ml, 1 B) sur la ml du milieu des 3, 1 ml, 1 B sur la dernière B, 2 ml, 1 B sur les 3 B suiv] tout le rang, finir par 1 B sur la 3^{ème} ml du début.

2^{ème} rang : 3 ml, 1 B sur les 2 B suiv, (3 ml, 5 B sur les 2 ml du milieu, 3 ml, 1 B sur les 3 B suiv) tout le rang, finir par 1 B sur la 3^{ème} ml du début.

3^{ème} rang : 3 ml, 1 B sur les 2 B suiv, [(1 ml, 2 B coulées ens sur la B) 5 fois, 1 ml, 1 B sur les 3 B suiv] tout le rang, finir par 1 B sur la 3^{ème} ml du début.

4^{ème} rang : 3 ml, 1 B sur les 2 B suiv, (3 ml, 1 ms sur la ml entre les 2 B coulées, 5 ml, 1 ms sur la ml suiv, 5 ml, 1 ms sur la ml suiv, 5 ml, 1 ms sur la ml suiv, 3 ml, 1 B sur les 3 B suiv), tout le rang, finir par 1 B sur la 3^{ème} ml du début.

5^{ème} rang : 3 ml, 1 B sur les 2 B suiv, (3 ml, 1 ms dans l'arceau suiv, 5 ml, 1 ms dans l'arceau suiv, 5 ml, 1 ms dans l'arceau suiv, 3 ml, 1 B sur les 3 B suiv) tout le rang, finir par 1 B sur la 3^{ème} ml du début.

6^{ème} rang : 3 ml, 1 B sur les 2 B suiv, (3 ml, 1 ms dans l'arceau de 5 ml, 5 ml, 1 ms dans l'arceau suiv, 3 ml, 1 B sur les 3 B suiv) tout le rang, finir par 1 B sur la 3^{ème} ml du début.

7^{ème} rang : 3 ml, 1 B sur les 2 B suiv, (4 ml, 1 ms dans l'arceau de 5 ml, 4 ml, 1 B sur les 3 B suiv) tout le rang, finir par 1 B sur la 3^{ème} ml du début.

8^{ème} rang : 3 ml, 1 B sur les 2 B suiv, (5 ml, 1 B sur la ms, 5 ml, 1 B sur les 3 B suiv) tout le rang, finir par 1 B sur la 3^{ème} ml du début.

9^{ème} rang : 3 ml, 1 B sur les 2 B suiv, (2 ml, 1 B dans l'arceau suiv, 1 ml, 1 B dans le même arceau, 1 ml, 1 B dans l'arceau suiv, 1 ml, 1 B dans le même arceau, 2 ml, 1 B dans les 3 B suiv) tout le rang, finir par 1 B sur la 3^{ème} ml du début.

Répéter ces 9 rangs.