

WWW.PASSIONNEMENTCREATIVE.FR

PASSIONNEMENT CRÉATIVE



Barbie So Classic

Barbie So Classic

Sandrine

www.passionnementcreative.fr

NE PAS DIFFUSER SANS ACCORD www.passionnementcreative.fr

Réalisé avec du coton mercerisé et un crochet 1,25

Abréviations utilisées :

Aug = augmentation - Ml = mailles en l'air - Mc = maille coulée - M = maille

Dim = diminution

Bustier

1^{er} rang : 51 ml, 1 ms dans la 2^{ème} m à partir du crochet, 1 ms dans chaque m, tourner (50)

2^{ème} au 5^{ème} rang : 1 ml, 1 ms dans chaque m, tourner

6^{ème} rang : 6 ms, (1dim, 9 ms) 4 fois, 1 ml, tourner (46)

7^{ème} rang : 6 ms, (1dim, 8 ms) 4 fois, 1 ml, tourner (42)

8^{ème} rang : 6 ms, (1dim, 7 ms) 4 fois, 1 ml, tourner (38)

9^{ème} rang : 6 ms, (1dim, 6 ms) 4 fois, 1 ml, tourner (34)

10^{ème} rang : 6 ms, (1dim, 5 ms) 4 fois, 1 ml, tourner (30)

11^{ème} rang : 6 ms, (1dim, 4 ms) 4 fois, 1 ml, tourner (26)

12^{ème} et 13^{ème} rang : 1 ms dans chaque m, tourner, 1 ml

A partir du 14^{ème} rang, travailler tous les rangs dans les brins arrières

14^{ème} rang : 25 ms, 1 aug, 1 ml, tourner (27)

15^{ème} rang : 1 aug, 25 ms, 1 aug, 1 ml, tourner (29)

16^{ème} rang : 8 ms, (1 aug, 3 ms) 3 fois, 1 aug, 8 ms, 1 ml, tourner (33)

17^{ème} rang : 9 ms, 1 aug, 13 ms, 1 aug, 9 ms, 1 ml, tourner (35)

18^{ème} rang : 1 ms dans chaque m, 1 ml, tourner

19^{ème} rang : 9 ms, 1 aug, 15 ms, 1 aug, 9 ms, 1 ml, tourner (37)

20^{ème} rang : 1 ms dans chaque m, 1 ml, tourner

21^{ème} rang : 9 ms, 1 aug, 17 ms, 1 aug, 9 ms, 1 ml, tourner (39)

22^{ème} rang : 1 ms dans chaque m, 1 ml, tourner

23^{ème} rang : 1 ms, 1 aug, 15 ms, 3 ms dans la même m, 3 ms, 3 ms dans la même m, 15 ms, 1 aug, 1 ms, 1 ml, tourner (45)

24^{ème} rang : 19 ms, 3 ms dans la même m, 5 ms, 3 ms dans la même m, 19 ms, 1 ml, tourner

25^{ème} au 28^{ème} rang : 1 ms dans chaque m, 1 ml, tourner

29^{ème} rang : 23 ms, 3 ms écoulées ensemble, 23 ms (47)

Couper le fil.

Jupe

1^{er} rang : joindre avec une mc sur la chaîne de base du bustier, 1 ml, 1 ms dans chaque ml, tourner (50)

2^{ème} au 6^{ème} rang (ou plus si vous le souhaitez) : travailler en rond, 1 ml, 1 ms dans chaque m, joindre avec une mc, tourner

7^{ème} rang : *1 ms dans la m suivante, 10 ml, 1 ms dans la même m, 1 ms dans la m suivante, 20 ml, 1 ms dans la même m* tout le rang.

Couper le fil.

Bravo ! Vous avez terminé !