

# Gấu Nanee

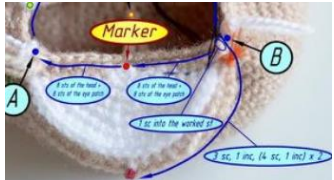


- Nguyên liệu:**  
 1. Kim móc 2 – 2.5mm, kim đan 3.5mm  
 2. Kim khâu len, đánh dấu, bông bi nhồi thủ  
 3. Len YarnArt Jeans (50g/ 160m)  
 4. Len khâu mắt mũi, miệng, má

- Kí hiệu**  
 MR: Vòng tròn ma thuật  
 X: Mũi đơn  
 V: Mũi tăng  
 ^: Mũi giảm  
 Ch: Mũi bính  
 Slst: mũi trượt  
 T: Mũi chữ T  
 E: 3X chung chân  
 W: giảm 3 mũi đơn

**Hướng dẫn**  
**Lưu ý:** dùng len khác màu để làm đánh dấu của mỗi hàng, kéo len theo khi móc hết 1 hàng

- Tay (x2):**  
 1. MR: 6X = 6  
 2. 6V = 12  
 3. (1X, 1V)\*6 = 18  
 4-8. 18X = 18  
 9. 4X, 5^, 4X = 13  
 10. 1^, 11X = 12  
 11-13. 12X = 12  
 14. 1^, 10X = 11  
 15-17. 11X = 11  
 18. 1^, 9X = 10  
 19-21. 10X = 10  
 22. 1^, 8X = 9  
 23-25. 9X = 9  
 26. 1^, 7X = 8  
 27-29. 8X = 8  
 Nhồi bông, cắt len  
**Chân (x2):**  
 Móc 6Ch, quay lại  
 1. 1V, 3X, 4X chung chân, 3X, 1V = 14  
 2. 1X, 1E, 3X, 1V, 2X, 1V, 3X, 1E, 1X = 20  
 3. 2X, 2V, 1X, 15slst = 22  
 4. 6V, 2slst, 3X, 2V, 7X, 1V, 1X = 31  
 5-10. 31X = 31  
 11. 3X, 2^, 18X. 3^ = 26  
 12. 3^, 11X, (1^, 1X)\*3 = 20



56. 1X, (4X, 1V)\*2, 3X, 1X, 44X ở đầu, 18X = 79  
 58. 17X phần đầu chính, 1^, 2X, 1^, 34X, 1^, 2X, 1^, 16X = 75  
 59. 18X, 1^, 2X, 1^, 4X, 1^, 16X, 1^, 4X, 1^, 2X, 1^, 17X = 69  
 60. 16X, 1^, 5X, 1^, 20X, 1^, 5X, 1^, (4X, 1^)\*2, 3X = 63  
 61. 3X, 1^, 4X, 1^, 5X, 1^, 29X, 1^, 14X = 59  
 62. 1X, 1^, (3X, 1^)\*2, 33X, (1^, 3X)\*2, 1^, 1X = 53  
 63. 9X, 1^, 3X, 1^, 21X, 1^, 3X, 1^, 9X = 49  
 64. 9X, 1^, 3X, 1^, 17X, 1^, 3X, 1^, 9X = 45  
 65. 7X, 1^, 2X, 1^, 19X, 1^, 2X, 1^, 7X = 41  
 66. 6X, 1^, 3X, 1^, 15X, 1^, 3X, 1^, 6X = 37  
 67. 1^, 4X, 1^, 1X, 1^, 4X, 1^, 3X, 1^, 4X, 1^, 1X, 1^, 4X, 1^ = 29  
 68. 3X, 1^, 1X, 2^, (2X, 1^)\*2, 2X, 2^, 1X, 1^, 2X = 21  
 69. 3X, 2^, 7X, 2^, 3X = 17  
 70. 3X, 1W, 5X  
 Nhồi bông, khâu mép 2 đầu lại

- Tai (x2):**  
 1. MR: 6X = 6  
 2. 6V = 12  
 3. (1X, 1V)\*6 = 18  
 4-7. 18X = 18  
 8. (1X, 1^)\*6 = 12  
 9. 6^ = 6

- Mũi:**  
 1. MR: 6X = 6  
 2. 6V = 12  
 3. (1X, 1V)\*6 = 18  
 4. 1V, 16X, 1V = 20  
 5. 7X, 3^, 5X, 1^ = 16

13. 1X, 1W, 10X, (1^, 1X)\*2 = 16  
 14. 1X, 1V, 2X, 1V, 5X, (1^, 1X)\*2 = 16  
 15. 1^, 2X, 1V, 7X, 1^, 2X = 15  
 16. 1^, 2X, 1V, 6X, 1^, 2X = 14  
 17. 1^, 2X, 1V, 5X, 1^, 2X = 13  
 18. 1^, 2X, 1V, 4X, 1^, 2X = 12  
 19. 2X, 1V, 5X, 1^, 2X = 12  
 20. 5X, đặt 1 điểm đánh dấu, 3X, 1^, 2X = 11  
 Nhồi bông, cắt len

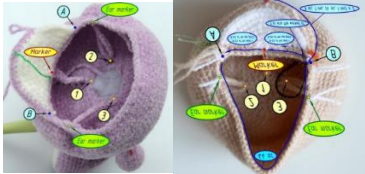
- Chân phải:**  
 Móc 6Ch, quay lại  
 1. 1V, 3X, 4X chung chân, 3X, 1V = 14  
 2. 1X, 1E, 3X, 1V, 2X, 1V, 3X, 1E, 1X = 20  
 3. 15slst, 1X, 2V, 2X = 22  
 4. 1X, 1V, 7X, 2V, 3X, 2slst, 6V = 31  
 5-10. 31X = 31  
 11. 3^, 18X, 2^, 3X = 26  
 12. (1^, 1X)\*2, 1^, 12X, 3^ = 20  
 13. 1^, 1X, 1^, 11X, 1W, 1X = 16  
 14. (1X, 1^)\*2, 5X, 1V, 2X, 1V, 1X = 16  
 15. 2X, 1^, 7X, 1V, 2X, 1^ = 15  
 16. 2X, 16. 6X, 1V, 2X, 1^ = 14  
 17. 2X, 1^, 5X, 1V, 2X, 1^ = 13  
 18. 2X, 1^, 4X, 1V, 2X, 1^ = 12  
 19. 2X, 1^, 5X, 1V, 2X = 12  
 20. 2X, 1^, 8X = 11  
 Nhồi bông, cắt len

- Thân:**  
 1. MR: 6X = 6  
 2. 6V = 12  
 3. (1X, 1V)\*6 = 18  
 4. (2X, 1V)\*6 = 24  
 5. 4X, 1V, 1X, 2V, 8X, 2V, 1X, 1V, 4X = 30  
 6. 5X, (1V, 1X)\*2, 1V, 10X, 1V, (1X, 1V)\*2, 5X = 36  
 7. 7X, (1V, 1X)\*2, 1V, 12X, 1V, (1X, 1V)\*2, 7X = 42  
 Nổi chân và thân, nối chân phải từ chỗ kết hàng còn chân trái từ điểm đánh dấu bổ sung  
 8. 4X, 1V, 2X, 1V, 5X (chân phải), 2X, 1V, 10X, 1V, 2X, 5X (chân trái), 1V, 2X, 1V, 4X = 48  
 9. 5X, 1V, 4X, 6X (chân phải), 1V, 2X, 1V, 8X, 1V, 2X, 1V, 1X, 6X (chân trái), 4X, 1V, 5X = 56

41. 4X, 1V, 62X, 1V, 4X = 74  
 42. 30X, 1V, 12X, 1V, 30X = 76  
 43. 8X, 1V, 58X, 1V, 8X = 78  
 44. (4X, 1V)\*2, 58X, (1V, 4X)\*2 = 82  
 45. 6X, 1V, 10X, 1V, 46X, 1V, 10X, 1V, 6X = 86  
 46. 3X, 1V, 78X, 1V, 3X = 88  
 47-54. 88X = 88  
 55. 19X, 1^, 5X, 1^, 32X, 1^, 5X, 1^, 19X = 84

- Phần đầu chính:**  
 1. MR: 6X = 6  
 2. 6V = 12  
 3. (1X, 1V)\*6 = 18  
 4. (2X, 1V)\*6 = 24  
 5. (2X, 1V)\*8 = 32  
 6. (3X, 1V)\*8 = 40  
 7. 1X, 2V, 15X, 2V, 1X, 2V, 15X, 2V = 48  
 8. 1X, đánh dấu màu cam, 1X, 2V, 9X, đánh dấu màu đỏ, 9X, 2V, 1X, đánh dấu màu xanh, 1X  
 Gập đôi lại, từ điểm đánh dấu cam, móc 8X, đánh dấu, 8X  
 Cắt len

56. 8Ch, slst vào điểm đánh dấu thứ 1 ở hàng 34, 8^, đánh dấu A, 4^, đánh dấu tai, 8Ch, slst vào điểm đánh dấu thứ 2 ở hàng 34, 8Ch, 36X, đánh dấu tai, 8Ch, slst vào điểm đánh dấu thứ 3 ở hàng 34, 8Ch, 4^, đánh dấu B, 8^ = 60  
 Nổi sợi màu chính đến điểm B của đầu, khớp điểm B của đầu với điểm đánh dấu màu cam., 16X của đầu và phần đầu chính để kết thúc tại điểm A, 44X dọc theo đầu, sau đó móc trên đỉnh của phần đầu chính, 1X vào mũi ở góc, 3X, 1V, (4X, 1V)\*2, các mũi khác không móc



**Hà Nội**

23 Ngõ 26 Võ Văn Dũng, Q.Đống Đa  
 0969 485 712

**Hồ Chí Minh**

45 Xóm Chiếu, Q.4  
 0868 844 261

www.lenlenlenlen.com

Fb + Insta + Shopee: lenlenlenlenishop

10. 7X, 1V, 4X, 1V, 2X, 1V, 24X, 1V, 2X, 1V, 4X, 1V, 7X = 62  
 11-12. 62X = 62  
 13. 31X, 4ch quay lại móc 3X (đây là đuôi), 31X = 62  
 14. 31X, di chuyển đuôi ra mặt phải, 31X = 62  
 15- 18. 62X = 62  
 19. 25X, 1^, 8X, 1^, 25X = 60  
 20. 22X, 1^, 12X, 1^, 22X = 58  
 21. 15X, 1^, 5X, 1^, 10X, 1^, 5X, 1^, 15X = 54  
 22. 10X, 1^, 6X, 1^, 14X, 1^, 6X, 1^, 10X = 50  
 23. 11X, 1^, 7X, 1^, 6X, 1^, 7X, 1^, 11X = 46  
 24. 8X, 1^, 6X, 1^, 10X, 1^, 6X, 1^, 8X = 42  
 25. 12X, 1^, 2X, 1^, 6X, 1^, 2X, 1^, 12X = 38

**Đầu:**

35. (1X, 1V)\*12 = 36  
 36. 4X, (1V, 1X)\*4, 1V, 10X, (1V, 1X)\*4, 1V, 4X = 46  
 37. 5X, (1V, 2X)\*4, 1V, 10X, (1V, 2X)\*4, 1V, 5X = 56  
 38. 7X (1V, 2X)\*2, 1V, 16X, (1V, 2X)\*4, 1V, 7X = 66  
 39. 11X, (1V, 4X)\*2, 1V, 22X, (1V, 4X)\*2, 1V, 11X = 72  
 40. đánh dấu 1, 4X, đánh dấu 2, 68X = 72 (chỗ khâu mũi)

**Mũi kiểu 1:**

- Bắt 90 mũi  
 1-8. đan tròn (1 hàng k, 1 hàng p)  
 9. k26, triết 5 mũi, k28, triết 5 mũi, k26  
 10. p26, bắt 5 mũi, p28, bắt 5 mũi, p26  
 11-40. đan tròn  
 9. k26, triết 5 mũi, k28, triết 5 mũi, k26 và khâu 2 mép mũi lại vs nhau

**Mũi kiểu 2:**

- Bắt 75 mũi  
 1-8. đan tròn  
 9. k22, triết 4 mũi, k23, triết 4 mũi, k22  
 10. p22, bắt 4 mũi, p23, bắt 4 mũi, p22  
 11-16. đan tròn  
 17. k6, (k2tog, k10)\*5, k2tog, k7  
 18-22. đan tròn  
 23. k6, (k2tog, k9)\*5, k2tog, k6  
 24-28. đan tròn  
 29. k5, (k2tog, k8)\*5, k2tog, k6  
 30-34. đan tròn  
 35. k5, (k2tog, k7)\*5, k2tog, k5  
 36-40. đan tròn  
 41. k4, (k2tog, k6)\*5, k2tog, k5  
 42-46. đan tròn  
 47. k4, (k2tog, k5)\*5, k2tog, k4  
 48-52. đan tròn  
 53. k3, (k2tog, k4)\*5, k2tog, k4  
 54-58. đan tròn  
 59. k3, (k2tog, k3)\*5, k2tog, k3  
 60-64. đan tròn  
 65. k2, (k2tog, k2)\*5, k2tog, k3  
 66-70. đan tròn  
 71. k2, (k2tog, k1)\*5, k2tog, k2  
 72-76. đan tròn  
 77. k2, (k2tog)\*6, k1  
 Luôn dây qua các mũi, thít chặt

