

Mačička DOLPHI



Skratky

Ro - retiazkové očko

Po – pevné očko

ks - krátky stĺpik

pds – polodlhý stĺpik

ds – dlhý stĺpik

vzor medzi hviezdičkami *(X, Y)* opakovať, je uvedené, koľkokrát

V = 1 očko rozháčkovať na 2

Λ = 2 očká zháčkovať na 1

Vlna	Jeans	Dolphin	
Háčik	3,5	6	
Veľkosť (cm)		28	

RUKY – 2x

- 1.R - 6 očiek (magický krúžok)
- 2.R – *(1ks, V)* - 3x (9)
- 3.R – *(2ks, V)* - 3x (12)
- 4. a 5.R – (12) = 2 riadky
- 6.R – 2ks, 3x Δ , 3ks (9)
- 7. a 8.R – (9) = 2 riadky
- 9.R – 3ks, Δ , 4ks (8)
- 10. a 11.R – (8)

naplniť vláknom do 2/3
ruky neskôr priháčkujeme k telu



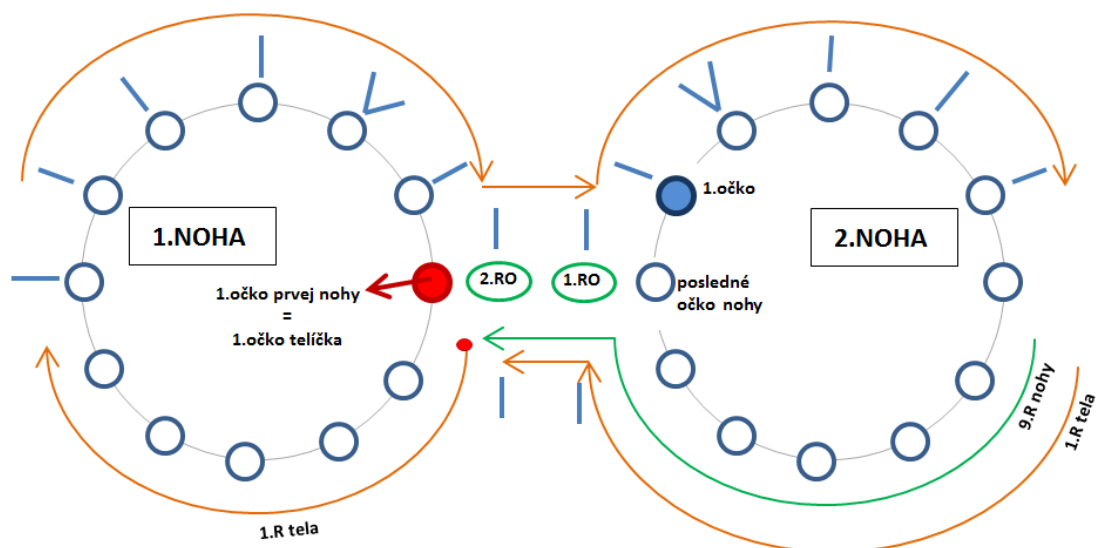
NOHY – 2x

- 1.R - 6 očiek (magický krúžok)
- 2.R - V - 6x (12)
- 3. až 9.R - (12) = 7 riadkov

Prvú nohu ukončíme, necháme niť na zapracovanie
Druhú nohu neukončujeme, pokračujeme telom

TELO

- 1.R – háčkujeme 2. a 1. nohu dokola nasledovne
- po ušáčkovaní 9. riadku 2. nohy nahodíme 2 Ro
- pokračujeme 1. nohou – 10ks, V, 1ks
- 2 ks v mieste spoja
- 2. noha – 1ks, V, 10ks
- 2ks v mieste spoja (30) (=13+2+13+2)



2.R – 9ks, V, 4ks, V, 3ks, V, 11ks (33)

3. až 9.R - (33) = 7 riadkov

10.R - *(9ks, Λ)* - 3x (30)

11.R - (30)

12.R - *(3ks, Λ)* - 6x (24)

13.R - (24)

14.R - priháčkujeme ruky, polovicu očiek - ruku priložíme k telu a zháčkujeme očká
4ks, 4ks (1.ruka), 8ks, 4ks (2.ruka), 4ks (24)

15.R – priháčkujeme 2. polovicu rúk – 2.obrázok

1ks, Λ, 1ks, 4ks (1.ruka), 1ks, Λ, 2ks, Λ, 1ks, 4ks (2.ruka), 1ks, Λ, 1ks (20)



16.R - 1ks, Λ, *(2ks, Λ)-4x, 1ks, (15)

17.R – (15)

naplníme vláknom

pokračujeme hlavou

HLAVA

1.R - *(4ks, V)* - 3x (18)

2.R – *(2ks, V)* - 6x (24)

3.R – 1ks, V, *(3ks, V)* -5x, 2ks (30)

4.R – *(4ks, V)* - 6x (36)

5.R – 2ks, V, *(5ks, V)* - 5x, 3ks (42)

6.až 11.R – (42) = 6 riadkov

< ---- oči medzi 5 a 6 riadok rovnej časti, 3 očká medzi

12.R - *(5ks, Λ)* - 6x (36)

13.R - *(4ks, Λ)* - 6x (30)

14.R - *(3ks, Λ)* - 6x (24)

15.R - *(2ks, Λ)* - 6x (18)

16.R - *(1ks, Λ)* - 6x (12)

17.R – 6x Λ (6)

hlavu priebežne plníme

ukončíme, zapracujeme niť

Vyšijeme noštek a fúziky.



UŠI – 2x

- 1.R - 6 očiek (magický krúžok)
- 2.R - V - 6x (12)
- 3.R – (12)
- 4.R – *(2ks, V)* - 4x (16)
- 5.R – *(3ks, V)* - 4x (20)
- 6.R – preložíme na polovicu a zháčkujeme (9)

CHVOSTÍK

- 1.R - 6 očiek (magický krúžok)
 - 2.R – *(1ks, V)* - 3x (9)
 - 3. až 5.R – (9) = 3 riadky
 - 6.R – Δ , 7ks (8)
 - 7.R – (8)
 - 8.R – Δ , 6ks (7)
 - 9. a 11.R – (7) = 3 riadky
- naplníme koniec chvosta vláknom, necháme nit' na prišitie

