



Hačkovany jorkšir

AUTOR NAVODU – IONELA BAŠISTOVA VLNAVIERKA

ESHOP- WWW.VLNAVIERKA.SK

Facebook skupina- Hačkovanie Vlnavierka. Navody

VIDEONAVOD YouTube - Ionela Bašistova hačkovani vlnavierka

Navod prosim nevložte do inych skupin

Pri zverejnenie vašich práci prosim o uvedenie autora

Odkaz na videonavod <https://www.youtube.com/watch?v=cO1rKgYYWLI>

Potrebne materialy

Alize Softy Plus

Himalaya Kuzukum

Himalaya koala

Oči 16 mm

Nos 15 × 20 cm

Hačik 4 mm

Vypln do hračiek

Ihla s veľkym uškom

Nitka na vyšivanie

Všetchny potrebne materialy najdete na eshop Vlnavierka

SKRATKY

Ks – kratky stlbček

DS – dlhý stlbček

PDS – polodlhý stlbček

Ro- retizkove oko

Po- pevne oko

V- pridať 2ks do 1 očka

A - zhačkovat . Ubrat z dvoch očka urobime 1

(ks, A)×6 opakujete to čo je v zatvorke 6 krat. Napríklad (1ks ,V)×6 =18KS

Uši alize softy plus Do každej rade robime 1 RO otočime

1 - 1 KS

2 - V = 2 KS

3 - 2 × V = 4 KS

4 - Hmalaya koala obhačkujeme 3 KS , V , 3 KS

Hlava Alize softy plus

1 - 6 KS

2 - $6 \times V = 12$ KS nos medzi 1 a 2 radu

3 , 4 - 12 KS 2 rady

5 - 4 KS , $4 \times V$, 4 KS = 16 KS

6 - 3 KS , V , 1 KS $V \times 4$, 3 KS , V = 22 KS

7 - 5 KS , 2 KS $V \times 4$, 5 KS = 26 KS

8 - 5 KS , V $3KS \times 4$, 5 KS = 30 KS

9 , 10 - 30 KS 2 RADY Oči medzi 6 a 7 radu

11- 10 KS , spolu s uchom 5 KS , 5 KS , spolu s uchom 5 KS, 5 KS = 30 KS

12 , 13 - 30 KS 2 RADY

14 - 3 KS $A \times 6 = 24$ KS

15 - 2 KS $A \times 6 = 18$ KS

16 - 1 KS $A \times 6 = 12$ KS

17 - $6 \times A = 6$ KS

NOHY Himalaya koala

1 - 6 KS

2 - $6 \times V = 12$ KS

3 - 12 KS

4 - Alize softy plus 3 KS , $3 \times A$, 3 KS = 9 KS

5 , 11 - 9 KS

Telo alize softy plus

1 - 6 KS,

2 - $6 \times V = 12$ KS

$$3 - 1 \text{ KS V} \times 6 = 18 \text{ KS}$$

$$4 - 2 \text{ KS V} \times 6 = 24 \text{ KS}$$

$$5 - 3 \text{ KS V} \times 6 = 30 \text{ KS}$$

$$6, 8 - 30 \text{ KS} \quad 3 \text{ RADY}$$

$$9 - 7 \text{ KS}, 1 \text{ KS A} \times 5, 8 \text{ KS} = 25 \text{ KS}$$

$$10, 12 = 25 \text{ KS} \quad 3 \text{ RADY}$$

$$13 - 6 \text{ KS}, \text{A} \quad 3 \text{ KS} \times 3, 4 \text{ KS} = 22 \text{ KS}$$

$$14, 15 - 22 \text{ KS} \quad 2 \text{ RADY}$$

$$16 - 21 \text{ KS} \quad \text{do posledneho pridame nohu} \quad 1 \text{ KS} = 22 \text{ KS}$$

$$17 - 2 \text{ KS S NOHOU}, 3 \text{ KS s druhou nohu}, 16 \text{ ks} = 21 \text{ KS}$$

$$18 - 4 \text{ KS po nohe}, 1 \text{ KS spolu obe nohy}, 4 \text{ KS po druhej nohy}, 16 \text{ ks} = 25 \text{ ks}$$

$$19 - 9 \text{ ks}, 1 \text{ KS A} \times 5, 1 \text{ KS} = 20 \text{ KS}$$

$$20 - 2 \text{ KS A} \times 5 = 15 \text{ KS}$$

$$21 - 7 \text{ KS}, 4 \times \text{A} = 11 \text{ KS}$$

$$22 - 5 \times \text{A} = 6 \text{ KS} \quad \text{ukončime}$$

Chvost himalaya koala

$$1 - 6 \text{ KS}$$

$$2, 5 - 6 \text{ KS} \quad 4 \text{ RADY}$$

Zadne nohy alize softy plus

$$1 - 6 \text{ KS}$$

$$2 - 1 \text{ KS V} \times 3 = 9$$

$$3 - 1 \text{ KS A} \times 3 = 6 \text{ KS}$$

$$4, 5 - 6 \text{ KS}$$

