

HÁČKOVÁNÍ

figurky v pastelových barvách

LENKA BEDNÁŘOVÁ



výtvarný
kurz

GRADA



HÁČKOVÁNÍ

figurky v pastelových barvách

LENKA BEDNÁŘOVÁ



Upozornění pro čtenáře a uživatele této knihy

Všechna práva vyhrazena. Žádná část této tištěné či elektronické knihy nesmí být reprodukována a šířena v papírové, elektronické či jiné podobě bez předchozího písemného souhlasu nakladatele. Neoprávněné užití této knihy bude **trestně stíháno**.

Háčkování

figurky v pastelových barvách

Lenka Bednářová

Vydala Grada Publishing, a.s.
U Průhonu 22, Praha 7
obchod@grada.cz, www.grada.cz
tel.: +420 234 264 401, fax: +420 234 264 400
jako svou 7029. publikaci

Fotografie v knize a na obálce Tomáš Bednář
Sazba a grafická úprava Monika Davidová
Odpovědná redaktorka Ing. Jana Minářová

Počet stran 112
První vydání, Praha 2018
Vytiskly Tiskárny Havlíčkův Brod, a.s.

© Grada Publishing, a.s., 2018
Cover Design © Monika Davidová, 2018

Doporučení a pracovní postupy v této knize byly autorkou ověřeny, přesto za ně nelze převzít zodpovědnost. Autor ani nakladatelství neručí za jakékoliv věcné, osobní ani majetkové škody. Názvy produktů, firem apod. použité v knize mohou být ochrannými známkami nebo registrovanými ochrannými známkami příslušných vlastníků.

ISBN 978-80-271-2310-0 (pdf)
ISBN 978-80-271-0785-8 (print)



obsah

Pomůcky a materiál	8
Techniky háčkování	10
Řetízkové oko	10
Pevné oko	10
Krátký sloupek	11
Dlouhý sloupek	11
Rozháčkování	12
Sháčkování	12
školička háčkování	13
Základní oko	13
Řetízkové oko	14
Rozháčkování řetízku a háčkování rovně	15
Rozháčkování řetízku a háčkování dokola	16
Počítání řad i krátkých sloupků rovně a dokola	16
Šití a zapošívání	21
Plnění	21
Použité zkratky	23
Projekty	24
Chobotnice	24
Myška	28
Zajíček	32
Ještěrka	38
Medvídek	42
Netopýr	48
Rybička	52
Sněhulák	56
Pejsek	60
Tučňák	64
Hlemýžď	68
Včelka	72
Had	76
Hroch	80
Kočička	84
Motýl	88
Opice	92
Sova	98
Želva	102
Žirafa	106



úvod

Motto: Kouzelnou hůlkou kouzlím dál...

Po několika letech, kdy jsem vydávala tematicky zaměřené brožury popisů (Háčkovaná ZOO, Háčkovaný betlém), jsem pro vás připravila další knihu popisů – tentokrát s názvem Háčkování – figurky v pastelových barvách. Kniha navazuje na knihy Háčkování I a Háčkování II.

Sestavila jsem 20 přehledně zpracovaných popisů doplněných postupovými fotografiemi pro snazší představu a pochopení stylu háčkování. Snažila jsem se o výběr figurek zastupujících všechna čtyři roční období, abyste našli inspiraci po celý rok. Nechybí ani školička háčkování.

Protože se stále snažím svoje postupy vylepšovat, přináším novinku i v popisech. Vytvořila jsem znakový popis, který je určen především zkušenějším háčkujícím, kteří podle mých popisů již nějakou dobu tvoří. Doufám, že se vám tento znakový popis zalíbí a uplatníte ho v praxi.

Všechny figurky jsou uháčkované z příze pastelových barev. Aby byly tyto výrobky v jednom stylu, oslovila jsem obchod MoVe materiál v Praze Modřanech, kde mně na jejich vytvoření darovali příze Camilla od firmy VLNA – HEP. Všechny velikosti uvedené v knize jsou tedy odvozeny po uháčkování právě z přízí Camilla, které můžete zakoupit ve zmíněném obchůdku nebo na www.move-material.cz. Za poskytnutý materiál mnohokrát děkuji paní a panu Němcovým, kteří byli velice ochotní a podpořili můj nápad – háčkování z pastelových barev.

U příze Camilla je barevná škála hodně široká, proto berte mnou vybrané barvičky jen jako inspiraci. Můžete použít barvy výraznější, anebo naopak decentnější, reálné nebo veselejší pro menší děti.

Přeji vám všem hodně trpělivosti při tvoření, protože pak se ve vašich rukách stane háček kouzelnou hůlkou, kterou vykouzíte něco pro potěšení sobě nebo svým blízkým.

Ať vám háčkování přináší jen radost.

vaše Lenča

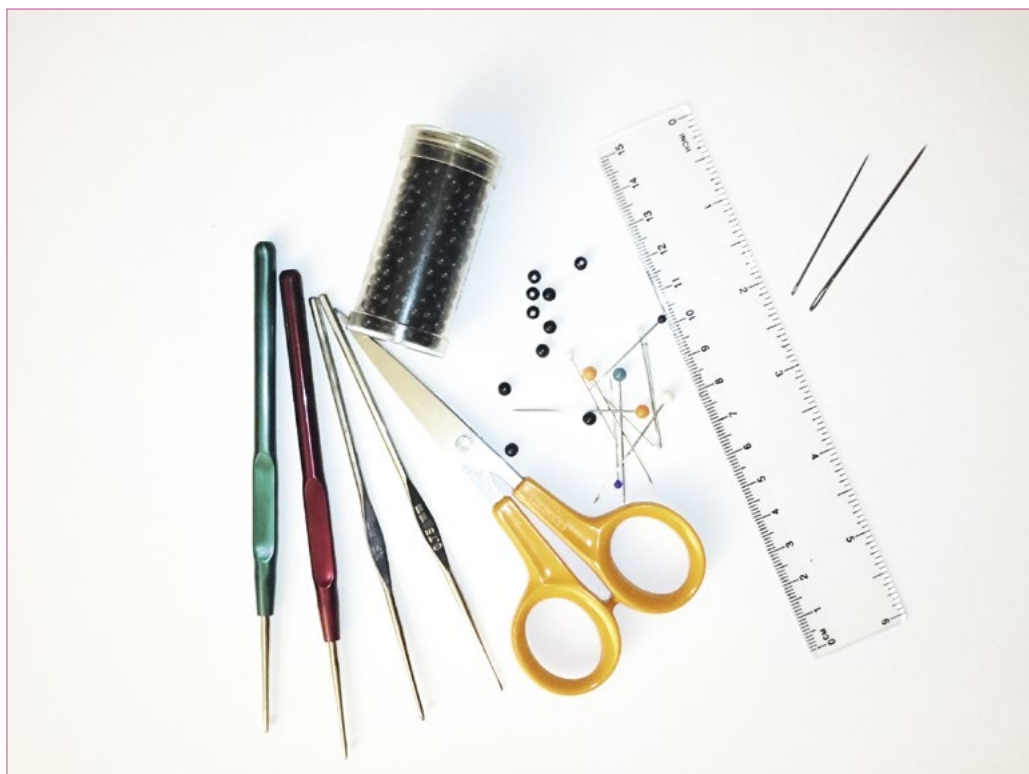
pomůcky a materiál

Základní pomůcky

Háček je rozdělen na několik částí. Nejdůležitější je přední část, kde se nachází samotný háček, někdy označovaný jako hlava háčku. Háček pak držíme palcem a ukazováčkem za tzv. krk (zploštělá část háčku, na které se uvádí velikost). V dlaní držíme háček za rukojeť. Rukojeť může být plastová, dřevěná nebo omotaná nějakým příjemným materiálem.

Háčky se vyrábějí v různých rozměrech a z různých materiálů. Neznámější jsou háčky kovové, plastové nebo dřevěné, v této knize použijeme dvě velikosti háčků.

Na přízi Camilla jsem použila háček 1,5 mm; na bavlnky háček 0,7 mm.



pomůcky a materiál

Další pomůcky

Příze – Příze se vyrábějí v mnoha průměrech od velice tenkých až po silné. V této knize jsem pracovala s dvěma průměry příze Camilla – středně silná a bavlnka tenká.



Výplň – Jako výplň používáme vatelín nebo dámské punčocháče. Obojí dobře drží tvar a výrobky jsou pratelné.



Nůžky – Postačí nám malé nůžky, ale musí být ostré, abychom s nimi zvládli přesné stříhy.

Špendlíky – Používáme různé velikosti špendlíků podle potřeby sešpendlení dvou a více dílů k sobě před sešitím.

Jehly – V knize využijeme dvě velikosti jehel – s větším ouškem na přízi, s menším na bavlnky.

Korálky – Většinou používáme korálky černé barvy na oči.

školička háčkování

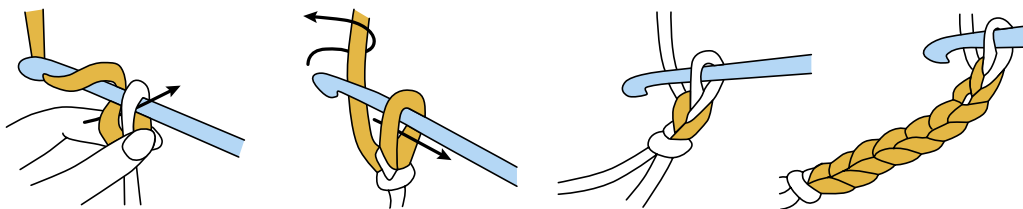
Techniky háčkování

V závislosti na velikosti rozlišujeme vzestupně tyto techniky háčkování, které si v následujících bodech vysvětlíme.

RO, PO, KS, POL, DS

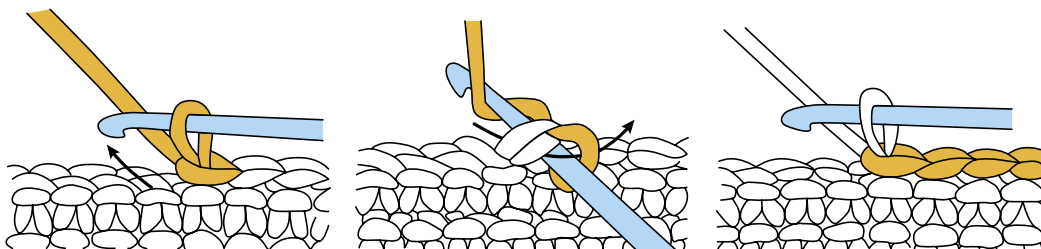
RO – Řetízkové oko

Spodem nabereme přízi na háček a protáhneme základním okem. Takto pokračujeme několikrát. Vzniknou řetízková oka (řetízek).



PO – Pevné oko

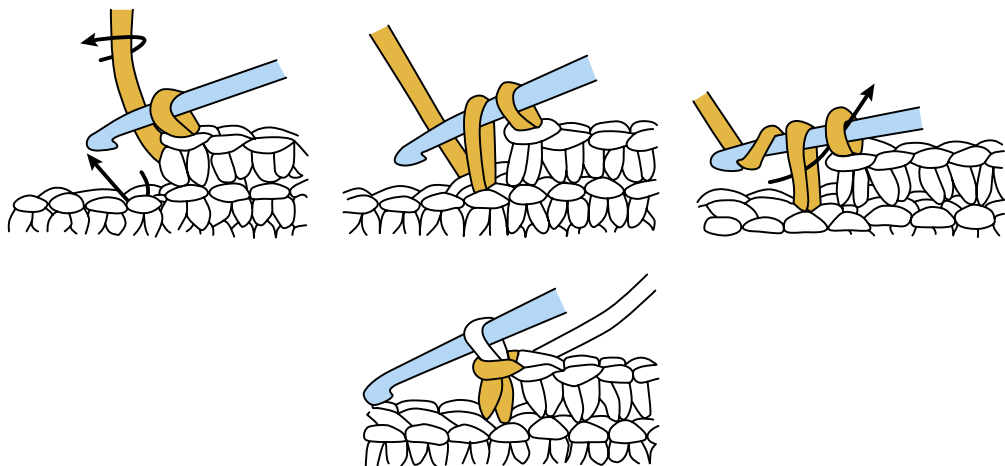
Vpichujeme háčkem do uvedeného oka předchozí řady nebo řetízku, nabereme přízi předem shora dolů na háček, protáhneme zpět okem a protáhneme okem na háčku. Vznikne pevné oko (PO).



školička háčkování

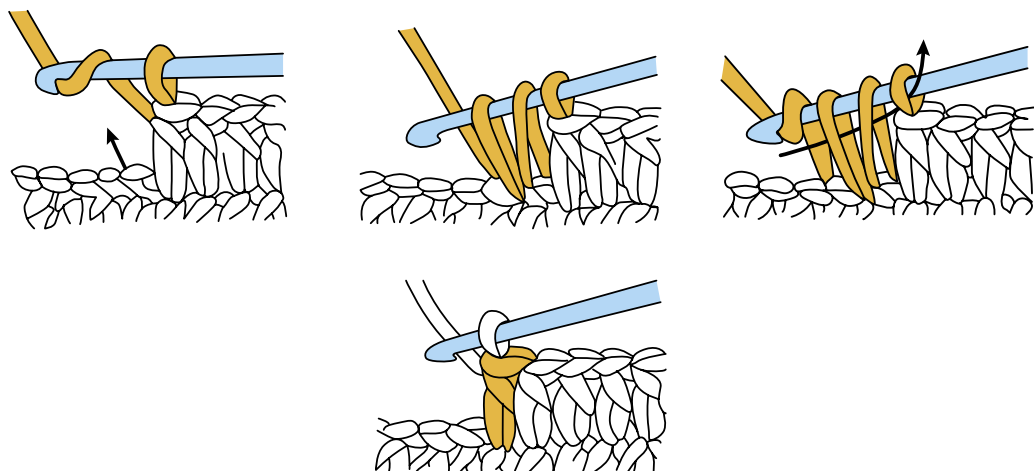
KS – Krátký sloupek

Píchneme háčkem do uvedeného oka předchozí řady nebo řetízku, nabereme přízi na háček předem shora dolů, protáhneme zpět okem, nabereme přízi předem zespoda nahoru a přízi protáhneme oběma oky na háčku. Vznikne krátký sloupek (KS).



DS – Dlouhý sloupek

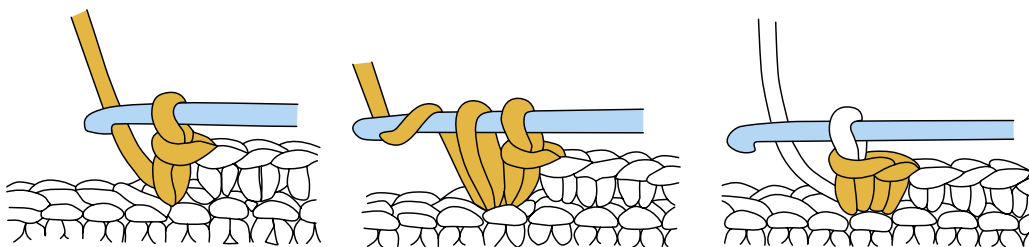
Nabereme přízi na háček předem zespoda nahoru, píchneme háčkem do uvedeného oka předchozí řady nebo řetízku, nabereme přízi na háček předem shora dolů, protáhneme dvěma oky na háčku, nabereme přízi na háček předem zespoda nahoru a protáhneme dvěma oky vzniklými na háčku. Vznikne dlouhý sloupek (DS).



školička háčkování

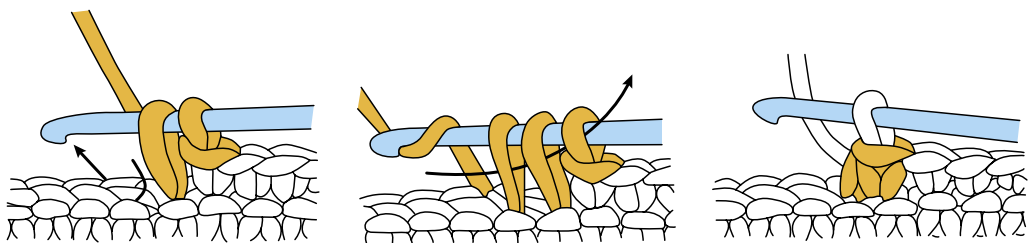
Rozháčkování (rozhač)

Píchneme háčkem do jednoho uvedeného oka předchozí řady nebo řetízku a háčujeme většinou dva krátké sloupky, pokud není uvedeno jinak.



Sháčkování (shač)

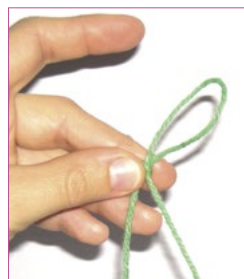
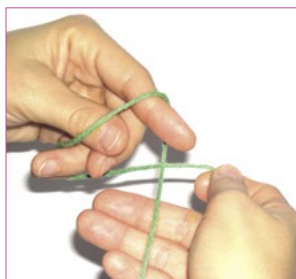
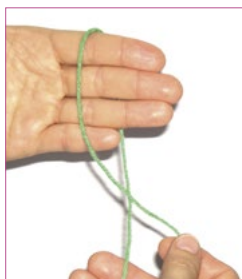
Píchneme háčkem do jednoho uvedeného oka předchozí řady nebo řetízku, nabereme přízi na háček předem shora dolů, protáhneme zpět okem. Píchneme háčkem do dalšího uvedeného oka předchozí řady nebo řetízku, nabereme přízi na háček předem shora dolů, nabereme přízi předem zespoda nahoru a přízi protáhneme všemi třemi oky na háčku.



školička háčkování

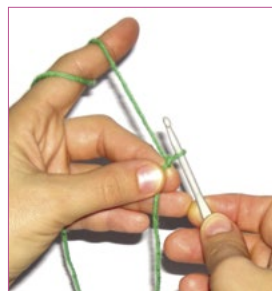
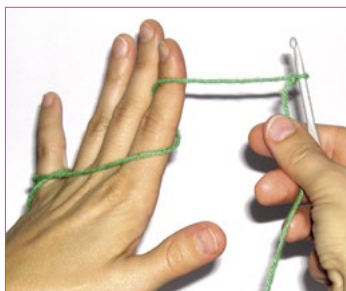
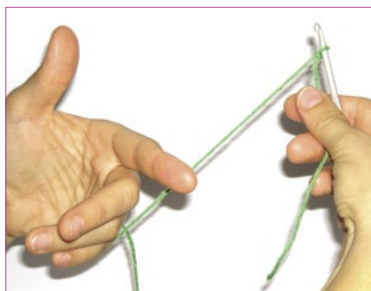
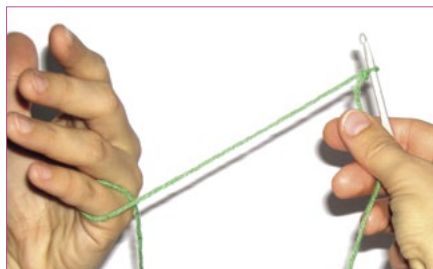
Základní oko

Přízi dáme přes dlaň a volným koncem překřížíme.
Vytvořeným okem provlékneme smyčku a vytvoříme základní oko.
Základním okem vždy začínáme.
Do základního oka vsuneme háček a odvíjející přízi utáhneme.



Držení háčku a příze

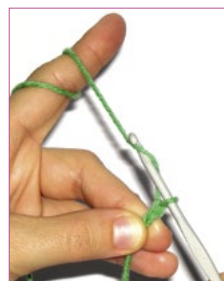
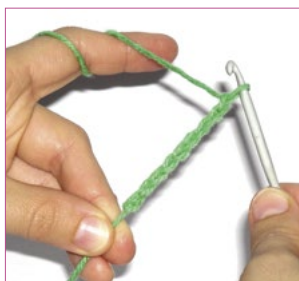
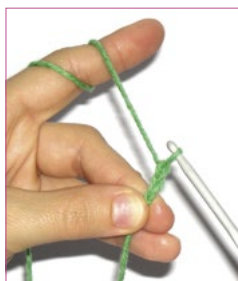
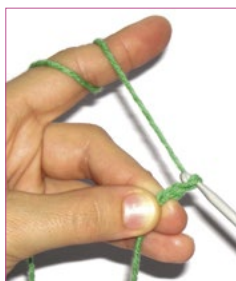
Háček držíme v pravé ruce ve dlani mezi palcem a ukazováčkem. Na levou ruku si navineme přízi. Přes hřbet ruky mezi prsteníček a malíček vložíme přízi a zprava zadem navineme na ukazováček a dvakrát ho obtočíme. Pak palcem a ukazováčkem chytíme základní oko.



školička háčkování

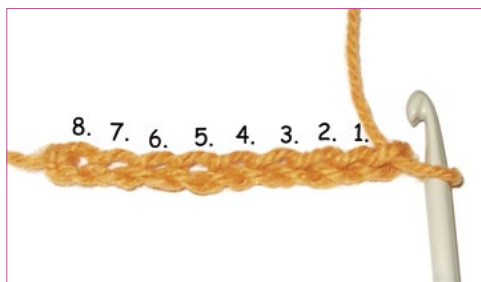
Řetízkové oko

Spodem nabereme přízi na háček a protáhneme základním okem. Takto pokračujeme několikrát. Vzniknou řetízková oka RO, tzv. řetízek.



Počítání první řady (1. ř.)

Zapsáno zkratkami: 1. ř.: hač 8 KS, (= 8 KS).
Zkratky přečteme takto: První řada: háčkujeme osm krátkých sloupků, máme celkový počet krátkých sloupků osm.



Počítání řetízku (RO)

Počítáme směrem k háčku.
Zapsáno zkratkami: hač 9 RO.
Zkratky přečteme takto: Háčkujeme devět řetízkových ok.



školička háčkování

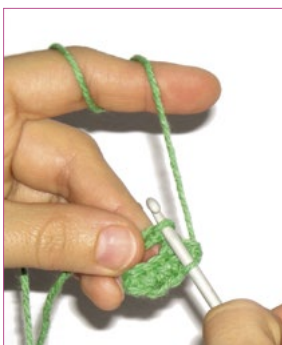
Rozháčkování řetízku a háčkování rovně (R)

Uháčkujeme např. jedenáct řetízkových ok (hač 11 RO). První řadu rozháčkujeme pomocí uvedené techniky např. pomocí krátkých sloupků (KS) a to tak, že počítáme další řadu (ř.) nazpátek. První řetízkové oko (1. RO) použijeme na otočení, do prvního řetízkového oka (1. RO) neháčkujeme. Do desátého řetízkového oka (10 RO), které teď počítáme jako první řetízkové oko (1. RO), háčkujeme jeden krátký sloupek (1 KS). Takto pokračujeme ještě dalšími devíti krátkými sloupky a vytvoříme uháčkovanou první řadu (1. ř.). Dále uháčkujeme jedno řetízkové oko (1 RO), práci otočíme na rub a pokračujeme háčkováním dalšími deseti krátkými sloupky (10 KS) do deseti krátkých sloupků první předchozí řady. Na konci řady uděláme opět jedno řetízkové oko (1 RO) a otočíme na líc. Takto pokračujeme další řadou do uvedeného počtu řad.

Zapsáno zkratkami: hač 11 RO, hač **R**; **1. ř.:** hač 10 KS, (= 10 KS).

Zkratky přečteme takto: Háčkujeme jedenáct řetízkových ok, háčkujeme **rovně**;

První řada: háčkujeme deset krátkých sloupků, máme celkový počet krátkých sloupků deset.



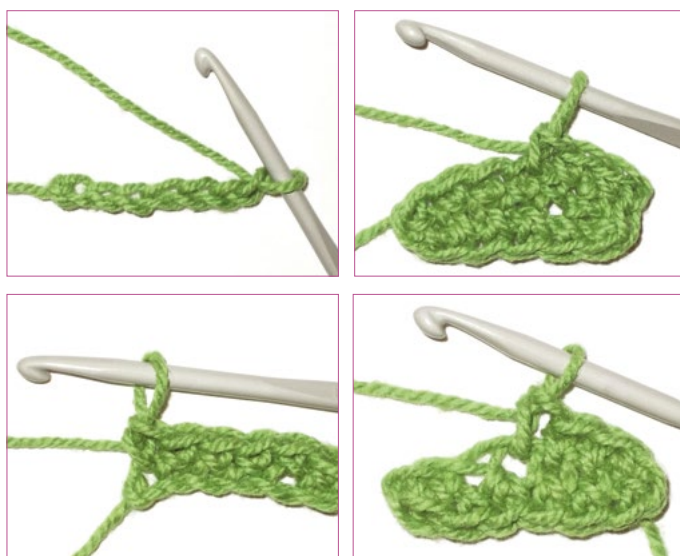
školička háčkování

Rozháčkování řetízku a háčkování dokola (D)

Uháčkujeme např. sedm řetízkových ok (hač 7 RO). První řadu rozháčkujeme pomocí uvedené techniky např. pomocí šesti krátkých sloupků (KS). Práci otočíme a z druhé strany řetízku háčkujeme nazpátek šest krátkých sloupků. Poslední krátký sloupek spojíme s prvním krátkým sloupkem pomocí pevného oka a uděláme ještě jeden řetízek na pokračování do další řady.

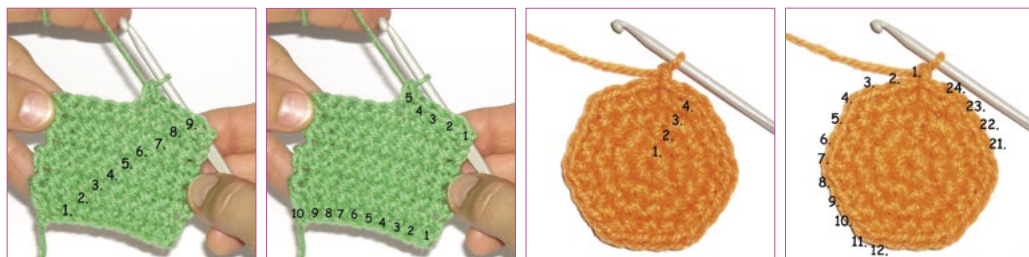
Zapsáno zkratkami: hač 7 RO, RO obhač **D**; **1. ř.:** hač 6/6 KS, (= 12 KS).

Zkratky přečteme takto: Háčkujeme sedm řetízkových ok, řetízek obháčkujeme **dokola**; **První řada:** háčkujeme šest krátkých sloupků, otočíme, háčkujeme šest krátkých sloupků. Celkový počet krátkých sloupků je dvanáct.



Počítání řad i krátkých sloupků rovně (R) a dokola (D)

Každá řada nám na práci vytvoří jednu linii, každou počítáme jako jednu další řadu. Počítání vpichů háčkem rovně (R) a dokola (D).



školička háčkování

Při všech technikách vpichujeme vždy pod obě nitky předcházející řady, pokud není uvedeno za přední nitku (**PN**) nebo za zadní nitku (**ZN**).

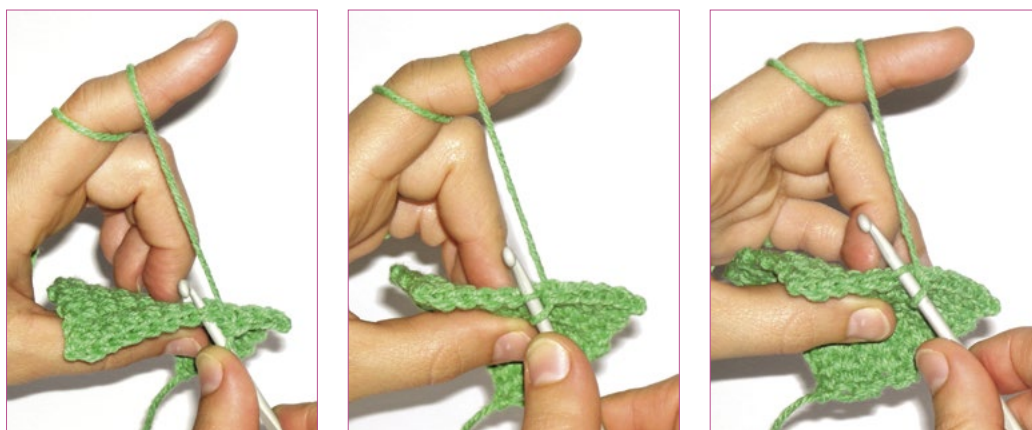
PN – Vpichujeme za přední nitku

Píchneme háčkem do jednoho uvedeného oka předchozí řady jen za přední nitku (bližší nitka) a háčujeme krátké sloupky, pokud není uvedeno jinak.

PZ – Vpichujeme za zadní nitku

Píchneme háčkem do jednoho uvedeného oka předchozí řady jen za přední nitku (vzdálenější nitka) a háčujeme krátké sloupky, pokud není uvedeno jinak.

Při správném háčkování technik **PN** nebo **ZN** vznikne na práci háčkováný vzor.



UPOZORNĚNÍ

Vpichujeme vždy pod obě nitky předcházející řady, pokud není uvedeno **PN** nebo **ZN**.

Na konci každé řady háčkované **D** spojíme řadu **PO** a do pokračování další řady uháčujeme **RO**.

Na konci každé řady háčkované **R** uháčujeme **RO** a otočíme.

Pro snadnou kontrolu řad si práci označíme barevnou nitkou.

* – Zahájení opakování

Hvězdičkou je označeno místo, od kterého budeme opakovat určeným počtem uvedené kroky.

op – opakování

Opakování nám určuje, kolikrát máme od hvězdičky určeným počtem uvedené kroky opakovat.

školička háčkování

Rozháčkování dokola (D)

Začínáme třemi způsoby: A, B, C

Způsoby **A**, **C** používáme u příže Camilla, způsob **B** u bavlnky.



A

Uháčkujeme 2 řetězová oka (2 RO) a do druhého řetězového oka uháčkujeme 6 krátkých sloupků (6 KS), poslední krátký sloupek spojíme s prvním krátkým sloupkem pevným okem (PO) a uháčkujeme jedno řetězové oko (1 RO). Pokračujeme další řady podle popisu.



školička háčkování

B

Uháčujeme šest řetízkových ok (6 RO), poslední řetízkové oko spojíme s prvním řetízkovým okem pevným okem (PO). Do vzniklé dírky háčujeme 3 krátké sloupky (3 KS), 6 dlouhých sloupků (6 DS), 3 krátké sloupky (3 KS), poslední krátký sloupek spojíme s prvním krátkým sloupkem pevným okem (PO).

Tento způsob používáme převážně na oči.



C

Uháčujeme 6 řetízkových ok (6 RO), která rozháčujeme na 5 krátkých sloupků (5 KS), práci otočíme a z druhé strany řetízku háčujeme také 5 krátkých sloupků (5 KS), poslední krátký sloupek spojíme s prvním krátkým sloupkem pevným okem (PO) a uháčujeme jedno řetízkové oko (1 RO). Pokračujeme další řady podle popisu.

