

HÁČKOVÁNÍ 2

zvířátka, květiny, doplňky
LENKA BEDNÁŘOVÁ



výtvarný
kurz

GRADA®



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 2

zvířátka, květiny, doplňky

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 5621. publikaci



Odpovědná redaktorka Ing. Jana Minářová
Fotografie v knize Lenka Bednářová
Fotografie na obálce Lenka Bednářová
Sazba a grafická úprava Jana Řeháková, DiS.
Návrh grafické úpravy a obálky Jana Řeháková, DiS.

Počet stran 112
První vydání, Praha 2014
Vytiskly Tiskárny Havlíčkův Brod, a.s.

© Grada Publishing, a.s., 2014
Cover Design © Jana Řeháková, DiS., 2014

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 978-80-247-5207-5

ELEKTRONICKÉ PUBLIKACE

978-80-247-9389-4 (pro formát PDF)
978-80-247-9390-0 (pro formát ePUB)

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 2

zvířátka, květiny, doplňky

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 5621. publikaci

Odpovědná redaktorka Ing. Jana Minářová
Fotografie v knize Lenka Bednářová
Fotografie na obálce Lenka Bednářová
Sazba a grafická úprava Jana Řeháková, DiS.
Návrh grafické úpravy a obálky Jana Řeháková, DiS.

Počet stran 112
První vydání, Praha 2014
Vytiskly Tiskárny Havlíčkův Brod, a.s.

© Grada Publishing, a.s., 2014
Cover Design © Jana Řeháková, DiS., 2014

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 978-80-247-5207-5

obsah

Úvod	7
Pomůcky a materiál	8
Vedlejší pomůcky	9
Školička	10
Základní oko	10
Držení háčku a příze	10
Řetízkové oko	11
Rozháčkování řetízku a háčkování rovně (R)	12
Rozháčkování a háčkování dokola (D)	13
Rozháčkování řetízku a háčkování dokola (D)	15
Počítání řad i krátkých sloupků rovně (R) a dokola (D)	15
Techniky v háčkování	16
Střídání barev	21
Kontrola řad	22
Sháčkování dílů	22
Použité zkratky	23
Projekty	24
Tučňáci pluhaři	24
Čertík	28
Hambáč	31
Svačinka pro housenky	36
Kačenka	39
Kočičí snídaně	42
Krtek a hromádky	49
Velikonoční paráda na vajíčka	52
Koník	58
Letadélko	64
Lví botičky	67
Méďa	70
Mimčo	73
Obal na mobil	76
Myšky zlobilky	79
Ovečka pohodářka	84
Pejsek na klíče	87
Petrklíč	90
O hodném drakovi	94
Slon	102
Sluníčko	105
Žabák záchranař	108



úvod

Motto: Háček je kouzelná hůlka

Narodila jsem se v roce 1978 v Nové Bystrici v jižních Čechách. Do 18ti let jsem vyzkoušela z rukodělných technik šití, pletení, vyšívání a háčkování, zkoušela jsem vytvořit něco pro sebe i na sebe. Pak jsem zkoušela uháčkovat skřítka jako dárek pro neteř a když jsem viděla tu nefalšovanou dětskou radost, pustila jsem se do hraček a postaviček, které dělají radost nejen dětem.

Vedle šití, pletení, vyšívání a háčkování mě zaujaly i techniky paličkování, pletení z papíru i další tvorba z různých dostupných materiálů, vždy s touhou vyzkoušet něco nového. Přesto nade vším převládlo háčkování, tvoření hraček, popisů na jejich vytvoření a pořádání kurzů háčkování pro začátečníky i pokročilé.

Po několika výstavách hraček, večerníkových a pohádkových bytostí, historických postaviček, zvířátek a zápisu do Knihy rekordů jsem se rozhodla nejen výtvory ukázat, ale rovnou vydat nějakou knihu s popisy k jejich vytvoření. Po dvou menších knihách jsem ve spolupráci s nakladatelstvím GRADA vydala knihu Háčkování, která se stala velice oblíbenou díky podrobné školičce háčkování a srozumitelným popisům s postupovými barevnými fotografiemi, podle kterých zvládne háčkování i začátečník.

Kniha Háčkování II. je pokračováním této úspěšné knihy, obsahuje 22 podrobných popisů hraček, zvířátek, drobností a dekorací, kterými můžete, stejně jako já, potěšit kohokoliv z vašeho okolí. V první knize jsem byla vyfocena se skřítkem, kterým to vše začalo, v této knize jsem vyfocena se svým malým skřítkem, který mi dodal další energii a touhu vytvořit něco nového z hraček a drobností.

Nové popisy najdete v této nové knize Háčkování II. a budu moc ráda, když Vám tato kniha poslouží jako dobrý rádce a pomocník k vytvoření něčeho pěkného pro radost a potěšení. Všem Vám přeji hodně trpělivosti a úspěchů při kouzlení s háčkem, ať Vám i tato kniha přinese radost, krásné chvíle odpočinku, duševní relaxace a ostatním potěšení. Ukažte, že i ve Vašich rukách je háček kouzelná hůlka. Příjemné háčkování.

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 dlani háček držíme za rukojet. Rukojet může být plastová, dřevěná, omotaná příjemným materiélem, aby se nám dobře háčkovalo.

Háček - Háčky jsou různé velikosti a z různého materiálu. Nejčastěji se používají háčky kovové, umělé a poslední dobou opět háčky dřevěné (bambusové).

Příze - Použití různých velikostí je znázorněno na obrázku. Při použití nejtenčí příze **D** je hotová práce nejmenší, příze **C** je přibližně dvojitá příze **D**, příze **B** je cca trojitá příze **D** a příze **A** je čtyřnitková příze **D**. Výběrem příze si určíme velikost hotové práce. Musíme dodržet použití stejně velikosti přízí při použití různých barev přízí.

Efektní příze jsou příze s uzlíky, trásněmi, řasami, suky, nopky a chlupy. Háčkování z efektivních přízí je složitější, protože tolik nevidíme uháčkovaný vzor. Práci si usnadníme přidáním hladké příze.

Medvídek A – největší, jako příze byla použita čtyřnitková bavlnka Ø 2,00 mm, háčkujeme háčkem 2,00 mm

Medvídek B – velký, jako příze byla použita trojitá bavlnka Ø 1,5 mm, háčkujeme háčkem 1,75 mm

Medvídek C – střední, jako příze byla použita dvojitá bavlnka Ø 1,5 mm, háčkujeme háčkem 1,5 mm

Medvídek D – nejmenší, jako příze byla použita jednoduchá bavlnka Ø 0,75 mm, háčkujeme háčkem 0,75 mm



pomůcky a materiál

Vedlejší pomůcky

Jehly – Podle příze používáme jiné velikosti jehel, jedná se hlavně o velikost ouška na provlečení příze, aby se nám práce dobře sešívala a nebo zapošívala.

Nůžky – Nůžky používáme nejčastěji na odstřížení příze, proto stačí nůžky malé, ale ostré.

Špendlíky – Velikost používaných špendlíků přizpůsobíme velikosti práce, napomáhají nám při spojování dílů k sobě.

Doplňky – Do této skupiny řadíme korálky, knoflíky, rolničky, ale i metr, počítadla, označovače řad, náprstek na střídání barev atd.

Výplň – Výplní vycpáváme díly, používáme nejčastěji materiál, který nezmění objem. Ideální výplní jsou dámské punčocháče.

Tip: Všechny pomůcky je dobré mít u sebe v jedné přehledné krabičce nebo průhledné taštičce, ve které se vám bude dobře a rychle hledat vše potřebné.

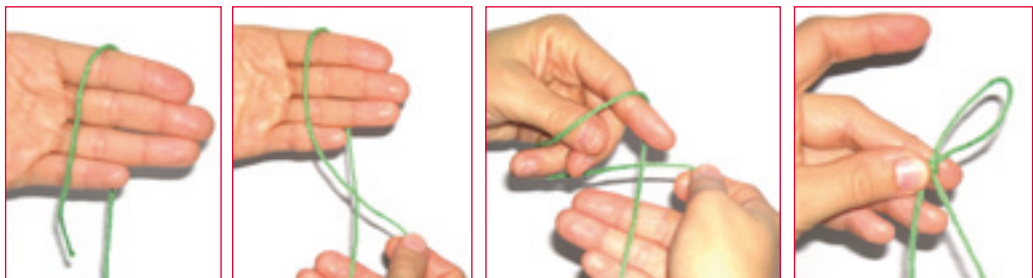
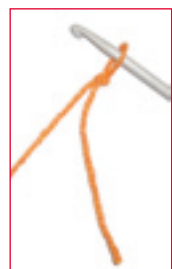


školička

Základní oko

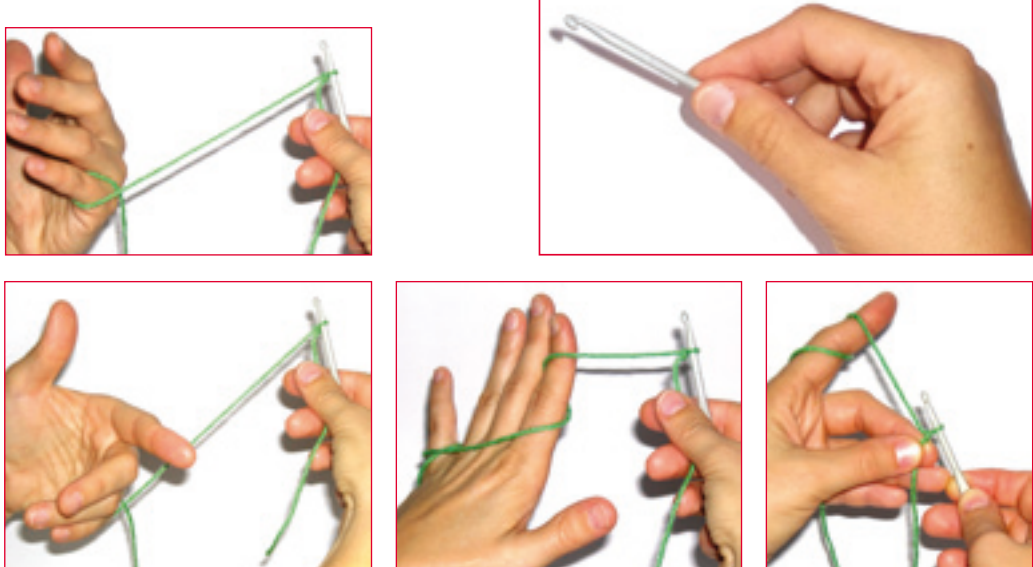
Přízi dáme přes dlaň a volným koncem překřížíme. Vytvořeným okem provlékneme smyčku a vytvoříme základní oko. Základním okem vždy začínáme.

Do základního oka vsuneme háček a odvíjející přízi utáhneme.



Držení háčku a příze

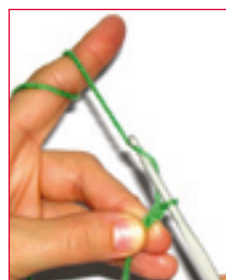
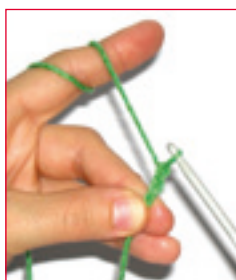
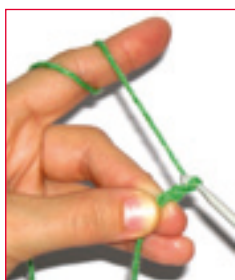
Háček držíme v pravé ruce ve dlani mezi palcem a ukazováčkem. Na levou ruku si navineme přízi. Přes hřbet ruky mezi prsteníček a malíček vložíme přízi a zprava zadem navineme na ukazováček a dvakrát ho obtočíme. Pak palcem a ukazováčkem chytneme základní oko.



školička

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.:)

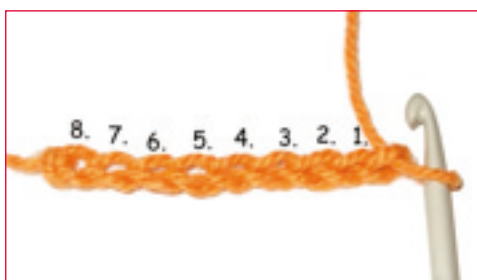
Zapsáno zkratkami: **1. ř.:** háč 8 KS, (= 8 KS).
Zkratky přečteme takto: **První řada:** háč-kujeme osm krátkých sloupků, máme celkový počet krátkých sloupků osm.

Počítání řetízku (RO)

Počítáme směrem k háčku.

Zapsáno zkratkami: háč 9 RO.

Zkratky přečteme takto: Háčkujeme devět řetízkových ok.



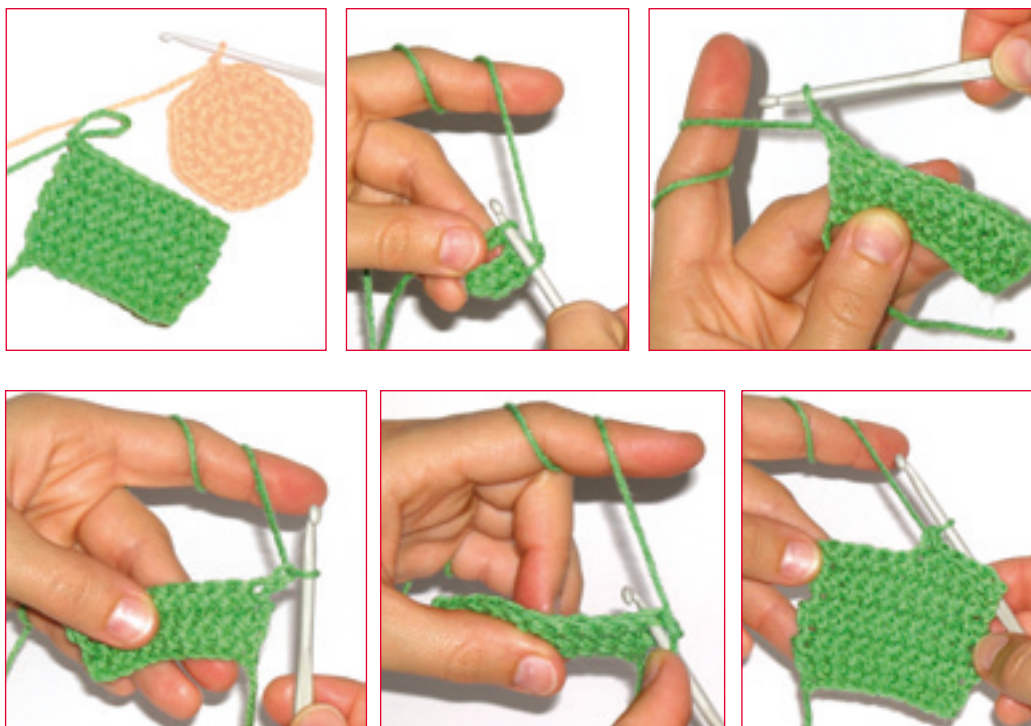
školička

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

Rozháčkování a háčkování dokola (D)

Můžeme začít třemi způsoby: A, B, C

A:

Uháčkujeme dvě řetízková oka (2 RO), do druhého řetízkového oka (počítáno od háčku zprava doleva) háčkujeme šest krátkých sloupů (6 KS), spojíme pevným okem (PO), které háčkujeme do prvního krátkého sloupku. Na konci každé řady uháčkujeme jedno RO na otočení.

*Zapsáno zkratkami: hač 2 RO, hač **D**; 1. ř.: do 2. RO hač 6 KS, (= 6 KS).*

*Zkratky přečteme takto: Háčkujeme dvě řetízková oka, háčkujeme **dokola**; První řada: do druhého řetízkového oka háčkujeme šest krátkých sloupků, máme celkový počet krátkých sloupků šest.*

Každý si může vybrat jeden ze způsobů začátku háčkování dokola. Já u háčkování dílů používám způsob A, u očí způsob B.



školička

B:

Uháčkujeme čtyři řetízková oka (4 RO), poslední řetízkové oko s prvním řetízkovým okem spojíme pevným okem (PO) a uděláme jedno řetízkové oko (1 RO). Do vzniklého kroužku háčkujeme šest krátkých sloupků (6 KS).

Zapsáno zkratkami: 4 RO spojíme do kroužku, hač **D**; **1. ř.**: do kroužku hač 6 KS, (= 6 KS).

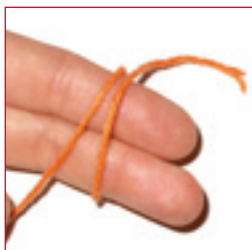
Zkratky přečteme takto: Háčkujeme čtyři řetízková oka, spojíme do kroužku, hač **dokola**;

První řada: do kroužku háčkujeme šest krátkých sloupků, máme celkový počet krátkých sloupků šest.



C:

Na dva prsty navineme jeden a půl otočky příze a do vzniklého oka háčkujeme jedno řetízkové oko (1 RO) a šest krátkých sloupků (6 KS). Pak spojíme poslední krátký sloupek s prvním krátkým sloupkem pomocí pevného oka (PO) a přidám jedno řetízkové oko na otočení. Vše utáhneme za volný konec.



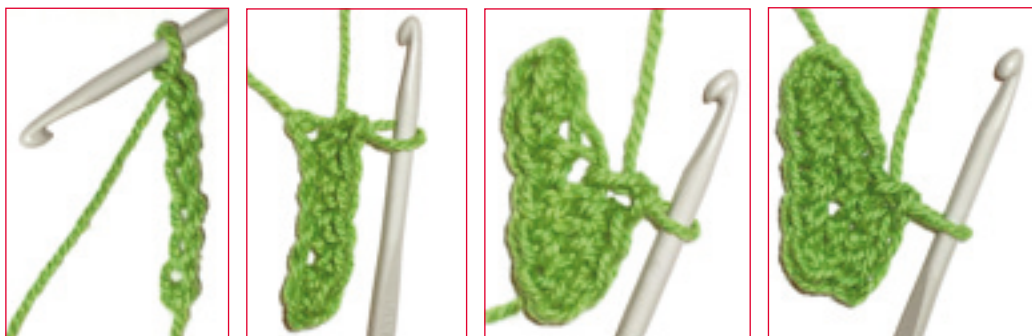
školička

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.

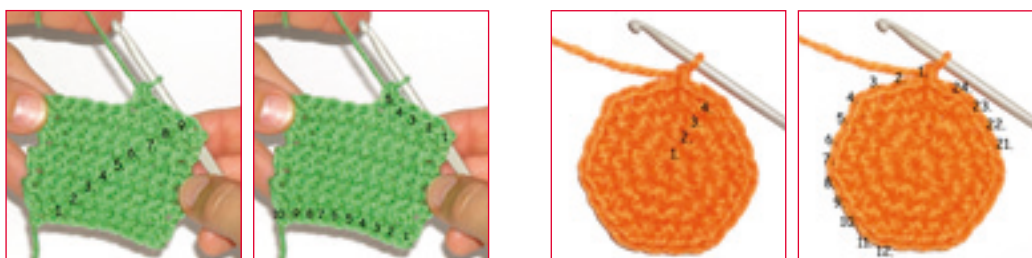
Zapsáno zkratkami: hač 7 RO, RO obhač **D**; **1. ř.**: hač 6/6 KS, (= 12 KS).

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

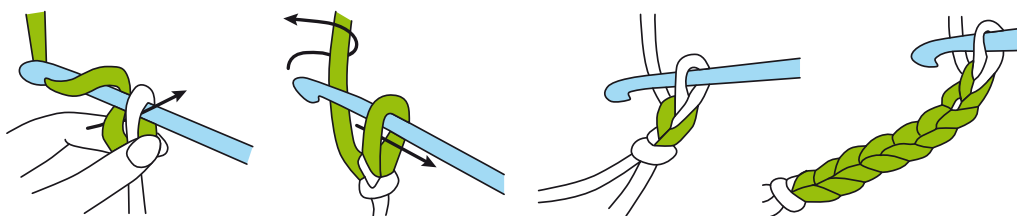
Techniky v háčkování

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

RO, PO, KS, POL, DS, 2×NDS, 3×NDS, 4×NDS

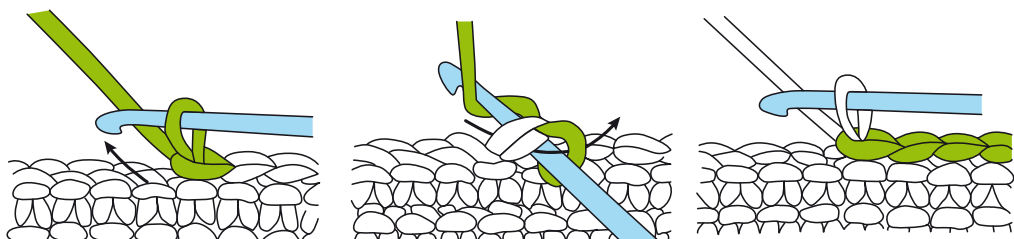
RO – Řetízkové oko

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



PO – Pevné oko

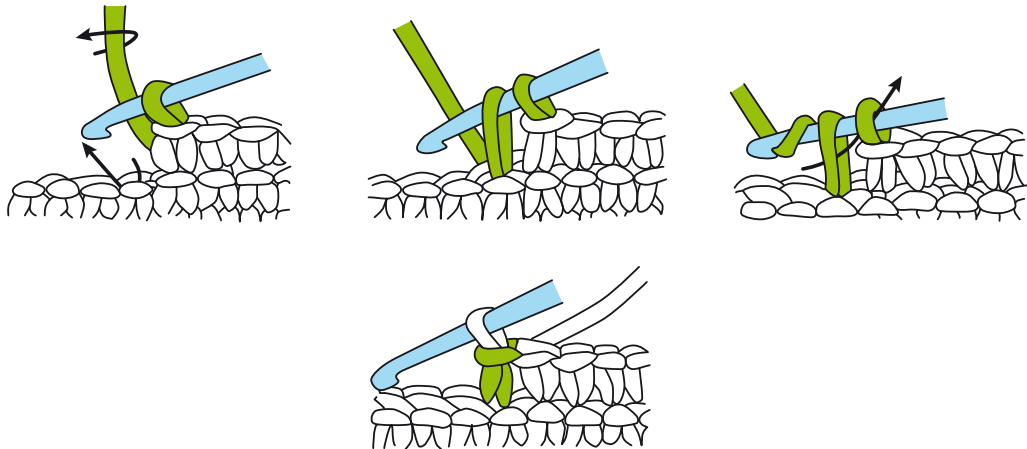
Vpichujeme háčekem do uvedeného oka předchozí řady nebo řetízku, nabерeme přízi předem shora dolů na háček, protáhneme zpět okem a protáhneme okem na háčku. Vznikne pevné oko (PO).



školička

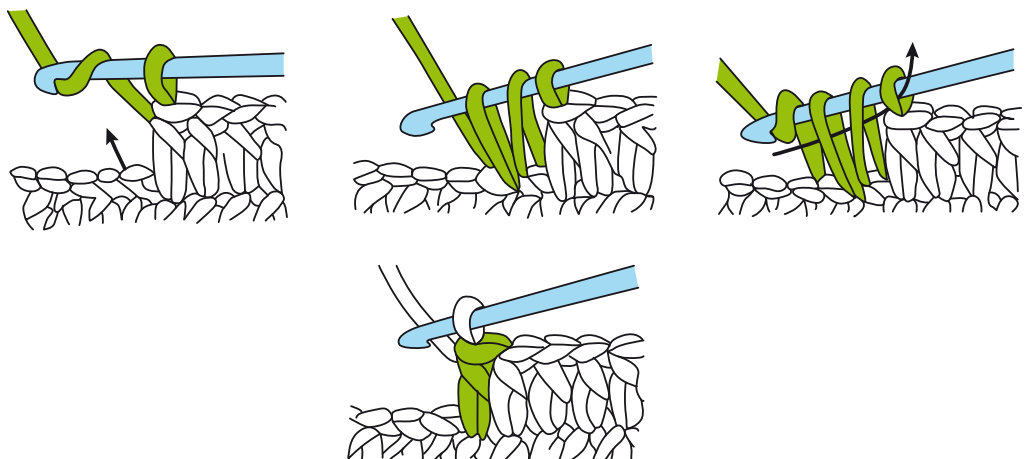
KS – Krátký sloupek

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).



POL – Polosloupek

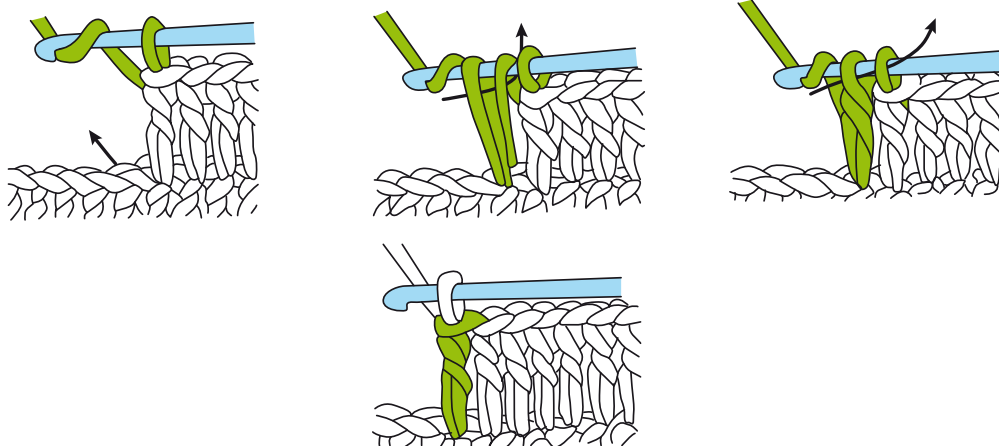
Nabereme přízi na háček předem zespoda nahoru, píchneme háčkem do uvedeného oka předchozí řady nebo řetízku, nabereme přízi na háček předem shora dolů a protáhneme všemi třemi oky na háčku. Vznikne polosloupek (POL).



školička

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).



2xNDS – Dvakrát nahovený dlouhý sloupek

Nabereme přízi na háček předem zespoda nahoru, ještě jednou nabereme přízi na háček předem zespoda nahoru (celkem dvakrát), píchneme háčkem do uvedeného oka předchozí řady nebo řetízku, nabereme přízi na háček předem shora dolů, protáhneme okem, nabereme přízi na háček předem zespoda nahoru, protáhneme dvěma oky, nabereme přízi na háček předem zespoda nahoru, protáhneme dvěma oky, nabereme přízi na háček předem zespoda nahoru a protáhneme dvěma oky. Vznikne dvakrát nahovený dlouhý sloupek (2xNDS).

3xNDS, 4xNDS – Třikrát a čtyřikrát nahovený dlouhý sloupek

Ten samý postup jako u 2xNDS s tím, že nabereme přízi třikrát resp. čtyřikrát na háček a pro-tahujeme dvěma oky, dokud nedokončím celý nahovený dlouhý sloupek.

