

























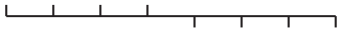

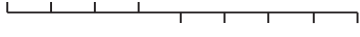
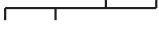


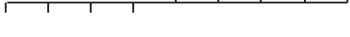

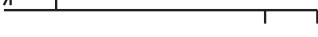











Vysvětlivky

	= 1 hladce
	= 1 obrace
	= krajové oko
	= 1 nahodit
	= 1 hladce a 1 nahození, v následující rubové řadě nahozené oko nechat spadnout a oko vytáhnout do délky
	= 1 obrace a 1 nahození. V následující lícové řadě plést dál podle vzoru, přičemž přidaná nahozená oka nechat spadnout a oka vytáhnout do délky
	= 1 oko vroubek (líc i rub hladce)
	= 1 oko hladce anglicky, tj. za zadní nit
	= 1 oko obrace anglicky, tj. za zadní nit
	= z 1 oka obrace rozplést 1 oko hladce, 1 nahození, 1 oko hladce
	= spadlé oko, oka nechat spadnout až k nahození ve 3. řadě, 1 nahození vzít na jehlici
	= 2 oka hladce anglicky splést, tj. za zadní nit
	= 3 oka hladce anglicky splést, tj. za zadní nit
	= 2 oka hladce splést
	= 2 oka přehozeně splést, 1 oko hladce sejmout, další oko hladce a sejmuté oko přes ně přetáhnout
	= 3 oka přehozeně splést, 1 oko hladce sejmout, následující 2 oka splést hladce a sejmuté oko přes ně přetáhnout
	= 3 oka hladce splést
	= 2 oka hladce sejmout, následující oko hladce a pak obě sejmutá oka přes ně přetáhnout
	= 2 oka obrace splést
	= 3 oka obrace splést
	= 4 oka obrace splést
	= 2 oka hladce, 1 hladce sejmout, 2 oka hladce splést a sejmuté oko přes ně přetáhnout, 2 oka hladce. Těchto 5 ok dát na pomocnou jehlici a 2 x je omotat přízí (zepředu dozadu, příp. zleva doprava)
	= 4 x 1 oko dát na pravou jehlici, přičemž necháme nahození poslední řady spadnout. Tato 4 oka opět dát na levou jehlici a obrace splést dohromady, přičemž tato 4 oka necháme na levé jehlici, 1 nahození, 4 oka ještě jednou obrace splést, 1 nahození
	= nejdříve uplést 2. oko hladce za 1. okem, pak teprve 1. oko hladce

	= 2 oka dát na pomocnou jehlici před práci, 2 oka hladce, pak oka z pomocné jehlice uplést hladce
	= 3 oka dát na pomocnou jehlici před práci, 3 oka hladce, pak oka z pomocné jehlice uplést hladce
	= 4 oka dát na pomocnou jehlici před práci, 4 oka hladce, pak oka z pomocné jehlice uplést hladce
	= 5 ok dát na pomocnou jehlici před práci, 5 ok hladce, pak oka z pomocné jehlice uplést hladce
	= 5 ok dát na pomocnou jehlici před práci, 4 oka hladce, pak oka z pomocné jehlice uplést hladce
	= 2 oka dát na pomocnou jehlici za práci, 2 oka hladce, pak oka z pomocné jehlice uplést hladce
	= 3 oka dát na pomocnou jehlici za práci, 3 oka hladce, pak oka z pomocné jehlice uplést hladce
	= 4 oka dát na pomocnou jehlici za práci, 4 oka hladce, pak oka z pomocné jehlice uplést hladce
	= 5 ok dát na pomocnou jehlici za práci, 4 oka hladce, pak oka z pomocné jehlice uplést hladce
	= 2 oka dát na pomocnou jehlici před práci, přičemž přidaná nahozená oka necháme spadnout a oka vytáhneme do délky, následující 2 oka hladce, přičemž nahození necháme spadnout a oka vytáhneme do délky, pak oka z pomocné jehlice uplést hladce
	= 2 oka dát na pomocnou jehlici před práci, 1 oko hladce a následující 2 oka hladce splést, pak oka z pomocné jehlice uplést hladce
	= 3 oka dát na pomocnou jehlici za práci, 2 oka hladce pak první 2 oka z pomocné jehlice splést anglicky hladce a zbylá 3 oka uplést hladce
	= opakování vzoru (MS)
	= krátký sloupek = KS
	= řetízkové oko = RO
	= oblouček z řetízkových ok přes 7 RO
	= dlouhý sloupek = DS
	= dvakrát nahozený dlouhý sloupek = DDS
	= 8 DS do jednoho místa vpichu
	= 2 dvakrát nahozené dlouhé sloupky oddělené 2 řetízkovými oky, šipka označuje místo vpichu = mezi 2 dvakrát nahozené dlouhé sloupky předposlední řady, přičemž zachytíme řetízkové oko