

## HET WEVEN VAN ÉÉN RUIT met 4 hevelstokken

**Materiaal:** Tamelijk dikke wollen getwijnde draden

**Schering:** 5 draden op 2 cm = 2½ draad op 1 cm of **25 draden op 10 cm**

**Inslag:** 18 draden op 5 cm = 3½ draad op 1 cm of **35 draden op 10 cm**

### **Schema: ruitkeper weven met 4 hevelstokken**

Aan stok 1 vastzetten: draad no. 1-5-9-14-18-21-enz. (33432)

Aan stok 2 vastzetten: draad no. 2-6-10-13-17-22-enz (33234)

Aan stok 3 vastzetten: draad no. 3-7-12-16-20-23-enz. (34332)

Aan stok 4 vastzetten: draad no. 4-8-11-15-19-24-enz. (32334)

**Weven:** 1 ruit bestaat uit 20 scheringdraden  
18 inslagdraden

**Het weven:** Inslag a = stok 1 en 2 naar voren trekken  
Inslag b = stok 2 en 3 naar voren trekken  
Inslag c = stok 3 en 4 naar voren trekken  
Inslag d = stok 4 en 1 naar voren trekken.

### **Één RUIT WEVEN bestaat uit:**

inslag: a  
b  
c  
d  
a  
b  
c  
d  
a

→ 9 inslagen is een ½ ruit

inslag: c  
b  
a  
d  
c  
b  
a  
d  
c

→ 9 inslagen voor de andere helft

# 1 RUIT IN SCHEMA

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	INSLAG	stok
X	X			X	X			X	X			X	X			X	X			A	1 + 2
	X	X			X	X			X		X	X			X	X			X	B	2 + 3
		X	X			X	X			X	X			X	X			X	X	C	3 + 4
X			X	X			X	X		X			X	X			X	X		D	4 + 1
X	X			X	X			X	X			X	X			X	X			A	1 + 2
	X	X			X	X			X		X	X			X	X			X	B	2 + 3
		X	X			X	X			X	X			X	X			X	X	C	3 + 4
X			X	X			X	X		X			X	X			X	X		D	4 + 1
X	X			X	X			X	X			X	X			X	X			A	1 + 2
		X	X			X	X			X	X			X	X			X	X	C	3 + 4
	X	X			X	X			X		X	X			X	X			X	B	2 + 3
X	X			X	X			X	X			X	X			X	X			A	1 + 2
X			X	X			X	X		X			X	X			X	X		D	4 + 1
		X	X			X	X			X	X			X	X			X	X	C	3 + 4
	X	X			X	X			X		X	X			X	X			X	B	2 + 3
X	X			X	X			X	X			X	X			X	X			A	1 + 2
X			X	X			X	X		X			X	X			X	X		D	4 + 1
		X	X			X	X			X	X			X	X			X	X	C	3 + 4

Het weven met 3 hevelstokken en een vaste stok kan ook.  
Hieronder een schema.

## HET WEVEN VAN ÉÉN RUIT

met 3 hevelstokken en een vaste stok  
↓  
met 4 hevelstokken  
↓

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	stok	stok
																				1	1
																				2	2
																				3	3
																				VASTE	4
																				1	1
																				2	2
																				VASTE	4
																				3	3
																				2	2
																				1	1
																				VASTE	4
																				3	3

Goed bestuderen en je snapt het  
ANNEKE BOONSTRA