

Brettchenweben

Verschiedene Patronen

Längsstreifen

	1	2	3	4	5	6	7	8
	/	/	/	/	/	/	/	/
A	◆	⊙	*	✖	⊙	⊙	⊙	>
B	◆	⊙	*	✖	⊙	⊙	⊙	>
C	◆	⊙	*	✖	⊙	⊙	⊙	>
D	◆	⊙	*	✖	⊙	⊙	⊙	>

Querlinien im Strickmuster-Effekt

	1	2	3	4	5	6	7	8
	/	\	/	\	/	\	/	\
A	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
B	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙
C	*	*	*	*	*	*	*	*
D	✖	✖	✖	✖	✖	✖	✖	✖

Durch den Wechsel der Einfädelrichtung je Kärtchen ergibt sich eine strickmusterähnliche Struktur.

Diagonalmuster

	1	2	3	4	5	6	7	8
	/	/	/	/	/	/	/	/
A	◆	◆	⊙	⊙	◆	◆	⊙	⊙
B	◆	⊙	⊙	◆	◆	⊙	⊙	◆
C	⊙	⊙	◆	◆	⊙	⊙	◆	◆
D	⊙	◆	◆	⊙	⊙	◆	◆	⊙

Varianten: Durch Spiegelung der Patrone und Erweiterung auf 16 Kärtchen ergeben sich bei wechselnder Drehrichtung Rautenmuster. Der Einzug eignet sich auch gut zum Experimentieren mit versetzten Blöcken und Kippen von Kärtchen.

Verschiedenfarbige Gewebeseiten

	1	2	3	4	5	6	7	8
	/	/	/	/	/	/	/	/
A	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
B	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
C	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙
D	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙

Bei der Drehung 2 vor, 2 zurück erhält man zwei verschieden farbige Seiten. Man kann einzelne Kärtchen um zwei Löcher versetzen und somit variabel die beiden Farbseiten miteinander vertauschen, dadurch sind beliebige Formen und Schriften möglich.

Kreise

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	/	/	/	/	/	/	/	/	\	\	\	\	\	\	\	\
A	◆	◆	◆	⊙	⊙	⊙	⊙	*	*	⊙	⊙	⊙	⊙	◆	◆	◆
B	◆	◆	◆	⊙	⊙	*	*	*	*	*	*	⊙	⊙	◆	◆	◆
C	◆	◆	◆	⊙	*	*	*	*	*	*	*	*	⊙	◆	◆	◆
D	◆	◆	◆	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	◆	◆	◆

Drehung: 4 vor, 4 zurück; Regelung der Rundung mit Hilfe von Körperspannung.

Gänseflug

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	/	/	/	/	\	\	\	\	/	/	/	/	\	\	\	\
A	*	*	*	◆	◆	*	*	*	*	*	*	◆	◆	*	*	*
B	*	*	◆	⊙	⊙	◆	*	*	*	*	◆	⊙	⊙	◆	*	*
C	*	◆	⊙	⊙	⊙	⊙	◆	*	*	◆	⊙	⊙	⊙	⊙	◆	*
D	◆	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	◆	◆	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	◆

altes türkisches Muster: Drehung 6 vor, 2 zurück; auch viele andere Drehexperimente, zum Teil mit versetzten Blöcken möglich.

"Indianerband"

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	+ 13-24 gespiegelt			
	/	\	\	\	\	\	\	\	\	\	\	\				
A	◆	◆	⊙	⊙	⊙	*	*	⊙	*	*	*	*				
B	◆	◆	⊙	⊙	*	*	⊙	*	*	*	*	*				
C	◆	◆	◆	◆	◆	⊙	*	*	*	*	*	*				
D	◆	◆	◆	◆	⊙	⊙	*	*	⊙	*	*	*				

Durch Änderung der Drehrichtung entstehen rautenförmige Linien, die mit verschiedenen Farben hinterlegt sind. Die Drehrichtungen können beliebig sein.

Eigene Entwürfe

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

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

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