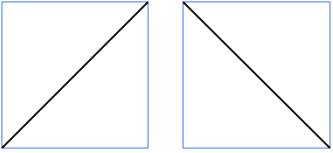
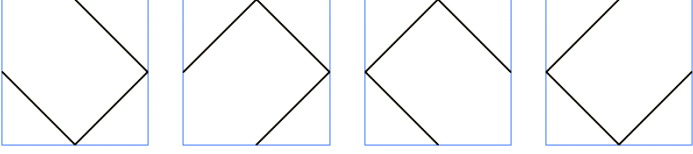
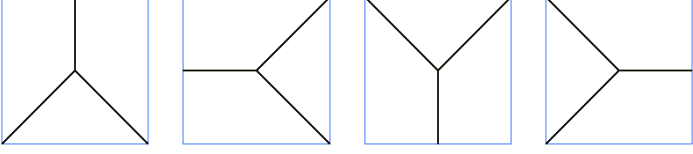
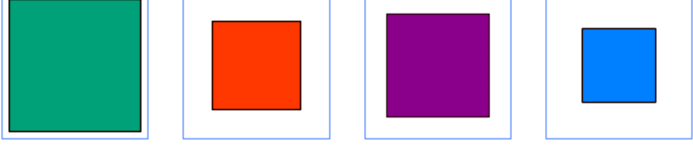
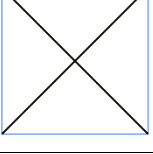
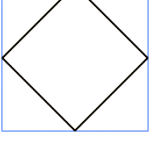
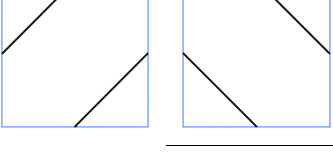



# Fast in Ordnung

Im Snap!-Programm «Repeating Element», welches generative Kunstwerke mithilfe eines Rasters erzeugt, stehen folgende Grundelemente zu Verfügung. Sofern dies nicht ausdrücklich erwähnt wird, werden alle Orientierungen abgebildet, welches ein Element einnehmen kann. Die Ausrichtung wird bei allen Elementen durch den Zufall gesteuert.

	<p>draw element 1 with size #1</p>
	<p>draw element 2 with size #1</p>
	<p>draw element 3 with size #1</p>
	<p>draw element 4 with size #1</p> <p>Dieser Block erzeugt ein Quadrat mit zufälliger Grösse und Einfärbung.</p>
	<p>draw element 5 with size #1 with probability 1</p> <p>Bei diesem Block fallen bei Wahrscheinlichkeiten &lt; 1 einige der vier Teildiagonalen weg.</p>
	<p>draw element 6 with size #1 with probability 1</p> <p>Bei diesem Block fallen bei Wahrscheinlichkeiten &lt; 1 einige der Teilelemente weg.</p>
	<p>draw element 7 with size #1</p>
	<p>draw element 8 with size #1 with probability 1</p> <p>Bei diesem Block fallen bei Wahrscheinlichkeiten &lt; 1 die Waagrechte oder Senkrechte oder beide weg.</p>

	draw element 9 with size #1
	draw element 10 with size #1
	draw element 11 with size #1
	draw element 12 with size #1
	draw element 13 with size #1
	draw element 14 with size #1
	draw element 15 with size #1