

<b>Jakauma</b>	<b>Toistot</b>	<b>Otantamenetelmä</b>	$n$ (suotuisat)
<b>Bernoulli</b>	1, tiedossa etukäteen		$x$ (0 tai 1)
<b>Binomi</b>	$n$ , tiedossa etukäteen	yksi kerrallaan takaisinpanolla	$x$
<b>Geom.</b>	$1 - \infty$ , ei tiedossa etukäteen	yksi kerrallaan	1, tiedossa etukäteen
<b>Neg.Bin.</b>	$r - \infty$ , ei tiedossa etukäteen	yksi kerrallaan	$r$ , tiedossa etukäteen
<b>Hyp.Geom.</b>	$n$ , tiedossa etukäteen	kertaotos ilman takaisinpanoa	$x$