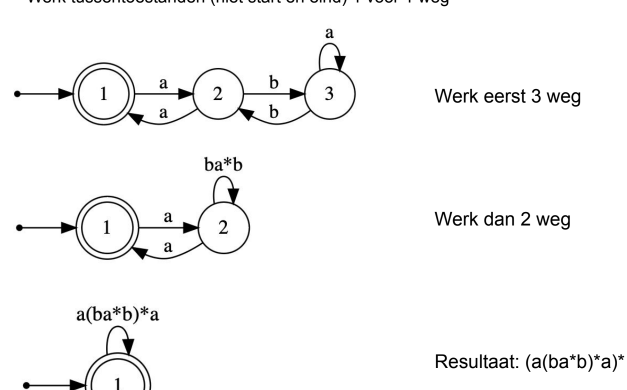
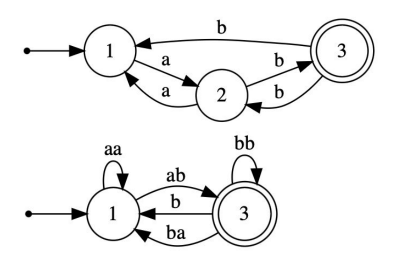
Voorbeeld EA -> RE Werk tussentoestanden (niet start en eind) 1 voor 1 weg



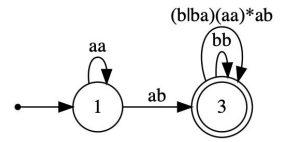
Voorbeeld EA -> RE

Werk tussentoestanden (niet start en eind) 1 voor 1 weg, zorg dat er alleen een pijl van start naar eind overblijft!



Werk eerst 2 weg

Werk dan de terugkerende pijlen weg



Resultaat: (aa)*ab(bb | (b | ba)(aa)*ab)*