

sd Inicializálás

simulation :
Simulation

circuit : Circuit

1: <<create>>

2: init()

Létrehozuk az
áramkörben lévő
komponenseket

loop

2.1: <<create>>

component :
AbstractComponent

2.2: addComponent(component)

Komponensek
összekötése

loop

[minden komponensre]

loop

[komponens minden bemenetére]

2.3: setInput(...)

paraméterek: melyik bemenetére melyik
komponens, melyik kimenetét kötjük

