

# TESTAUSDOKUMENTTI

OLLI RÄTY

Tähän asti toteutettu testaus:

Yksikkötestaus:

Haamu:

Metodit ovat pääasiassa yksinkertaisia `get`- ja `set`-metodeja. Sijainnin arvot on rajattu positiivisiin, joten testataan arvoilla sekä positiivisten että negatiivisten arvojen ekvivalenssiluokista.

Kohde:

Luokassa on vain `get`- ja `set`-metodeja (konstruktorin lisäksi). Metodien arvojoukkoja ei ole rajattu, lukuun ottamatta `int`-muuttujan rajoja. Testattu on yksinkertaisesti satunnaisilla arvoilla ekvivalenssiluokasta.

Random:

Luokan `seuraavaAskel`(Haamu `h`, `int`[][] `lab`)-metodi palauttaa seuraavan sijainnin haamulle