

Tehtävä 9

1. Laske esimerkkiaineistosta tehtyjen havaintojen tilastollinen merkitsevyys videolla annettujen ohjeiden mukaisesti. Käytä jompaakumpaa näistä laskureista apuna:

[Chi-Square Calculator for 2 x 2 Contingency Table](#)

[Chi-Square Calculator for 5 x 5 \(or less\) Contingency Table](#)

2. Laske omassa aineistossasi tekemiesi havaintojen tilastollinen merkitsevyys.

Tässä osiossa näytetään lyhyesti helppo tapa laskea havaintojen tilastollinen merkitsevyys khiin neliön avulla. Emme kuitenkaan perehdy tilastollisen merkitsevyyden käsitteeseen tai sen soveltamiseen sen syvällisemmin. Ennen kuin käytät tässä esitettyä menetelmää, tutustu myös toiseen Metodipankin osioon "Tilastollisten menetelmien perusteita".