

# Cramér-en $V$ koefiziente

- Bi aldagai nominalen arteko asoziazio estatistikoa neurtzen duen koefizientea.

Bi aldagai nominalen arteko asoziazio estatistikoa neurtzen duen koefizientea.

$$V = \sqrt{\frac{\chi^2}{n \times \min(r - 1, c - 1)}}$$