Interestingness meansure

Bài 3. Độ đo lý thú.

3.1

Confidence: Conf(X 🡺 Y) = supp(X U Y) / supp(X)

Trong đó supp(X U Y) là độ phổ biến của X và Y trong cùng một giao dịch.

Supp(X) là độ phổ biến của X.

Lift: Lift(X 🡺 Y) =

Trong đó supp(X U Y) là độ phổ biến của X và Y trong cùng một giao dịch.

Supp(X) là độ phổ biến của X, và supp(Y) là độ phổ biến của Y.

Conviction: conv(X 🡺 Y) =

Supp(Y) là độ phổ biến của Y

Conf(X 🡺 Y) là độ tinh cậy của tập X, Y