

# Übung Informationsintegration

## Datenqualität

**Aufgabe 1 (DQ-Maß):** Entwerfen Sie ein normiertes Datenqualitätsmaß welches die durch Duplikate verursachte Verunreinigung einer Tupelmengung quantifiziert. Überlegen Sie sich dafür zunächst was eine Verdopplung von Duplikaten in diesem Fall bedeutet.

**Aufgabe 2 (Kardinale Skalierung):** Überprüfen Sie ob Ihr Maß kardinal skaliert. Falls nicht, versuchen Sie ein Maß zu finden, das dies tut.