

## Übung 1

1. Bilden Sie Summen- und Mittelwertsvariablen für:
  - a) die gesamte SWE-Skala
  - b) die SWE-Variablen 1-5, 1-7, 1+3+5+7+9, 6-10
  - c) die negative SWE-Gesamtskala
  - d) die negierten SWE-Variablen 1-5, 1-7, 1+3+5+7+9, 6-10
2. Berechnen Sie Standardabweichung und Mittelwert für alle quantitativen Variablen in Ihrem Datensatz.
3. Erstellen Sie eine Kreuztabelle: SWE-Gesamtskala vs. Geschlecht.
4. Teilen Sie die Variable Alter in 4 sinnvolle Gruppen auf.