

# S. 181 - Beispiele Grundbegriffe Datenanalyse

(zu den Aufgaben a-f aus „Beispiele“, S. 181) :contentReference[oaicite:0]{index=0}

**Hinweis:** Bei c)-f) gibt es mehrere korrekte Lösungen. Unten steht jeweils **eine mögliche** saubere Musterlösung.

**a)**

- **Merkmal:** Geschlecht

**b)**

- **Mögliche Ausprägung:** 63.5 kg

**c)**

- **Möglicher Merkmalsträger:** eine Angestellte / ein Angestellter (z.B. „Mitarbeiterin Sara“)
- **Mögliches Merkmal:** Wochenarbeitszeit (in Stunden)
- **Mögliche Ausprägung:** 42 h

**d)**

- **Mögliche Stichprobe:** 10 zufällig ausgewählte 5-Sterne-Hotels der Schweiz
- **Mögliches Merkmal:** Anzahl Zimmer
- **Mögliche Ausprägung:** 120 Zimmer

**e)**

- **Mögliche Stichprobe:** alle Schweizer Alpenpässe mit Autostrassen im Kanton Graubünden
- **Möglicher Merkmalsträger:** ein Pass (z.B. „Julierpass“)
- **Mögliches Merkmal:** Passhöhe (in Metern)
- **Mögliche Ausprägung:** 2284 m

f)

- **Mögliche Grundgesamtheit:** alle Spitäler der Schweiz
  - **Mögliche Stichprobe:** alle Spitäler im Kanton Bern
  - **Mögliches Merkmal:** Anzahl Betten
  - **Mögliche Ausprägung:** 1000 Betten
- 

M3-LU01



Kevin Maurizi

From:

<https://wiki.bzz.ch/> - **BZZ - Modulwiki**

Permanent link:

<https://wiki.bzz.ch/modul/mathe/ma4/thema/statistik/loesungen/beispiele?rev=1770015614>

Last update: **2026/02/02 08:00**

