

Příprava dat před analýzou

- uspořádání dat
 - vytvoření struktury databáze
 - vkládání dat do PC
-

Příklady

- Vytvořte strukturu databáze,
obsahující tyto proměnné:
 - číslo osoby
 - jméno osoby
 - věk (v letech)
 - pohlaví
(0 = muž, 1 = žena)
-

Příklady

- rodinný stav
(0 = svobodný, 1 = ženatý/vdaná, 2 = rozvedený, 3 = vdovec/vdova)
 - příjem (Kč/měsíc)
 - počet dětí
-

Příklady

- odpověď na položku *Většinou jsem se sebou spokojen*
- odpověď na položku *Občas si připadám jako bezcenný člověk*
- odpověď na položku *Mám sám sebe rád*

(1 = vůbec nesouhlasím, 2 = spíše nesouhlasím, 3 = něco mezi, 4 = spíše souhlasím, 5 = zcela souhlasím)

Příklady

- Data uložte do souboru pod názvem *esteem*
 - Zadejte fiktivní data 5 – 10 osob: u jedné z osob budou některé údaje chybět (např. neuvedla příjem a odpověď na položku 8)
 - U všech proměnných určete úroveň měření
-