

Analýza položek, reliabilita

- v programu Statistica ji najdeme pod *Statistiky – Vícerozměrné průzkumné techniky - Analýza spolehlivosti/prvků*
-

Příklad 1

- ❑ datový soubor SWB
 - ❑ obsahuje položky škály SWB – subjective well-being
 - ❑ v češtině označovaná jako škála životní spokojenosti
 - ❑ zjistěte reliabilitu – vnitřní konzistenci škály (kolik nových položek by bylo nutno do škály přidat, aby reliabilita dosáhla 0,90?)
 - ❑ ověřte unidimenzionalitu škály (pomocí faktorové analýzy)
-

Příklad 2

- datový soubor BIO
 - obsahuje položky vědomostního testu z biologie
 - vypočítejte vnitřní konzistenci testu
 - vyhodnoťte obtížnost a rozlišovací účinnosti jednotlivých položek testu
-