

Zastoupení žáků na jednotlivých dovednostních úrovních – postup

- 1 Nahrajte **SPSS soubor CZE_SVK_BSG.sav**
- 2 Zvolte **typ analýzy**
 - zvolte šetření a typ váhy (bude určena automaticky)
 - Zvolte **statistickou proceduru – Benchmarks**
 - Zvolte, jaký typ statistiky Benchmark chcete použít (Cumulative, Discrete, Discrete with Analysis Variable(s))
 - Zvolte počet desetinných míst
 - Zvolte, zda chcete zobrazit grafy
- 3 Zvolte proměnné
 - pokud chcete znát zastoupení na dovednostních úrovních u různých skupin žáků, zadejte příslušnou proměnnou do **Grouping Variable**
 - V pravém okně pod možností **Plausible Values** klikněte na „Name“ a z levého okna **vyberte proměnnou PVCIL01-05** a dvojklikem vložte pod Plausible Values
 - V poli Achievement Benchmarks zadejte hodnoty oddělující jednotlivé dovednostní úrovně (hodnoty definované pro šetření ICILS viz Help v software IDB Analyzer)
- 4 Zvolte **umístění a název výstupu**
- 5 **Spusťte SPSS** a následně syntax

