

**LEKCE10
ZADÁNÍ CVIČENÍ**JMÉNO A PŘÍJMENÍ:UČO:IMATRIK. ROČNÍK:**PRACUJTE SE SOUBOREM EVS1999-cvicny.sav****Úkol 10.1:**

V datech zjistěte, zdali existuje vztah mezi (a) preferencí svobody, či rovnosti (proměnná $q52$) a (b) levopravou orientací (trichotomizovaná proměnná $l-p$). Příklad řešte prostřednictvím CROSSTABS. Před výpočtem rekódujte proměnnou $q52$ tak, aby nová stupnice zněla: 1. preference svobody, 2. ani svoboda, ani rovnost, 3. preference rovnosti. Jak do tohoto vztahu intervenuje věk (řešte jako třídění 3. stupně s kategorizovanou proměnnou VEK_KAT1).

Úkol 10.2:

Zkontrolujte, zdali stejné výsledky přinese také kontrola přes parciální koeficient. U proměnných věk a levice-pravice použijte nekategorizované proměnné – vek a $q53$.

Úkol 10.3:

Zjistěte, jaká je korelace mezi názorem na minulý politický systém (proměnná $q61$) a na hodnocení současného systému ($q60$). Je tento vztah ovlivněn levo-pravou politickou orientací respondenta ($q53$)? Pokud ano, jaký model pro vliv této proměnné platí: zdánlivá korelace, intervenující proměnná, nebo upravený vztah?