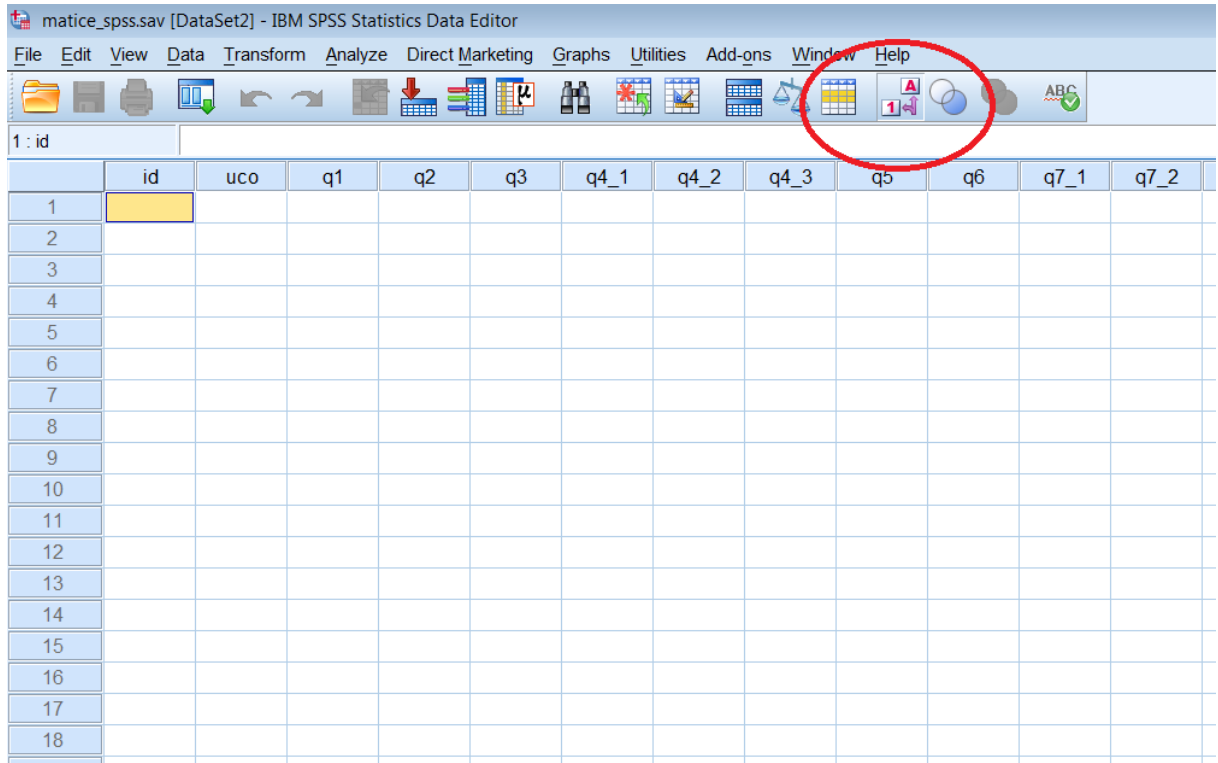


## Instrukce k přepisování

- Stáhnout si soubor matice\_spss.sav ze studijních materiálů (ve složce výzkum)
- Otevřít v spss
- Přejiknout z variable view na data view
  - o Přejiknout rozcestník 1/a tak aby to vypadal jako na obrázku (objeví se čtvereček)



- Nejprve vyplňte id a uco
  - o Id – pořadové číslo (kolikátý dotazník vyplňujete)
  - o Na papírovou verzi dotazníku napište učo/id – vpravo nahoru
- Otázky č. 1, 2 a 3 přepište číslo do příslušné kolonky (q1, q2, q3)
  - o Tady uvidíte, jestli máte správně zakliknuto zobrazování hodnot, pokud se vám ukazují čísla, překlikněte ještě jednou rozcestník
- U otázek č.2 a 3 ignorujte variantu 7 – pokud si ji někdo vybral, do matice запиšte 6
- Otázka č. 4 – každé téma запиšte do zvláštní kolonky (q4\_1, q4\_2 a q4\_3), pokud někdo zmínil jen jedno nebo dvě témata, tak vyplňte pouze jednu nebo dvě kolonky a další přeskočte
- Otázky č. 5 a 6 jsou filtrovací – v případě že odpověď není ano, přeskočte na otázku č. 10
- Pokud se účastnil voleb, vyplňte následující otázky
- Otázka č. 7 má tolik „sobotázek“ jako je volených stran
  - o Pokud respondent volil např. strany 4 a 7 vepište do kolonek q7\_4 a q7\_7 hodnotu „1“
- Otázka č. 9 – v kolonkách q9\_1 – q9\_8 pojmenování mají jen krajní hodnoty škály, když vepište např. 6, nezmění se na text ( a to je v tomto případě v pořádku)
- Otázka č. 10 pokud někdo považuje za primátora někoho jiného než varianty 1-9, pak vepište 10 a jméno запиšte do kolonky q10\_j
- Otázka č.11 – vepisujte čísla: rozhodně ano=1, spíše ano=2, spíše ne=3, rozhodně ne=4, nevím =5
- Otázka č.12 – vepisujte čísla: naplněn=1, částečně naplněn=2, nenaplněn=3, nevím =4

- Otázka č. 16 – kódujte dle karty (jediná karta, kterou pro přepisování potřebujete)
  - o Pokud někdo řekne dvě strany, nechte prázdné a do pozn na konci souboru napište „volil by 2 strany“
  - o Pokud neodpověděl, přejděte na otázku 17
- Po otázce č. 18 se jména kolonek mění na d1 až d5
- Otázka d2 (zaměstnání)
  - o Pokud někdo označil dvě možnosti, запиšte jednu do d2 a druhou do d2\_j
- Otázka d4 – vepisujte celý rok (např. 1973)
- Otázka d5 – POZOR! Když zapíšete „1“ vyplní se možnost 10.000-14.999,-
  - o Vepisujte první hodnoty odpovědí (když chcete vepsat odpověď „1. Do 10.000“ napište „do“
  - o Pozor u varianty 10 (nechce uvést), kliknout do buňky a vpravo pomocí trojúhelníčku vybrat z nabídky příslušnou variantu

\*matice\_spss.sav [DataSet2] - IBM SPSS Statistics Data Editor

File Edit View Data Transform Analyze Direct Marketing Graphs Utilities Add-ons Window Help

2 : d5

	g18_3	g18_4	g18_5	d1	d2	d2_j	d3	d4	d5	t1
1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
2	4	5	3	středoš...	zaměst...		5	1968		
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										
11										

- Položky vyplňované tazatelem mají označení t1 až t5
- T2 – vypisujte co jste si napsali na dotazník
  - o Po prvním vyplnění lze nakopírovat
- T3 jméno ulice včetně popisného čísla
- T4 Datum – zapisuje se ve formátu DD.MM.RRRR
  - o Pokud je zapsáno jinak, nevyplní se
  - o Po prvním vyplnění lze nakopírovat
- T5 čas – vypisujte ve formátu HH:MM (např. 16:30)

### Shrnutí

- **Pozor na přeskokování nevyplněných kolonek**
- **pozor na zápis správných hodnot (částečný překlep je zejména zdvojení čísla – 55 namísto 5 apod.)**
- **Pozor na hodnoty u vyplňování příjmu**

### Co s hotovou maticí?

- Uložit – soubor pojmenujte vašim UČO
- Vyplněnou matici vložte do odevzdávací skříně – složka vyplněné dotazníky
- **Do 8. 11. 2015**