

**Závislost migrační aktivity na věku**

**Úkol:**

Charakterizujte závislost migrace na věku migrantů ve vybraném kraji ČR ve vybraném roce.

Území: libovolný kraj ČR

**Požadované údaje:**

- počet přistěhovaných (I) podle pětiletých věkových kategorií,
- počet vystěhovaných (E) podle pětiletých věkových kategorií,
- střední stav obyvatelstva podle daných pětiletých věkových kategorií (S)

vzorec pro výpočet tzv. indexu mobilnosti (též intenzita migračního obratu,  $M_i$ ) pro jednotlivé pětileté věkové kategorie:

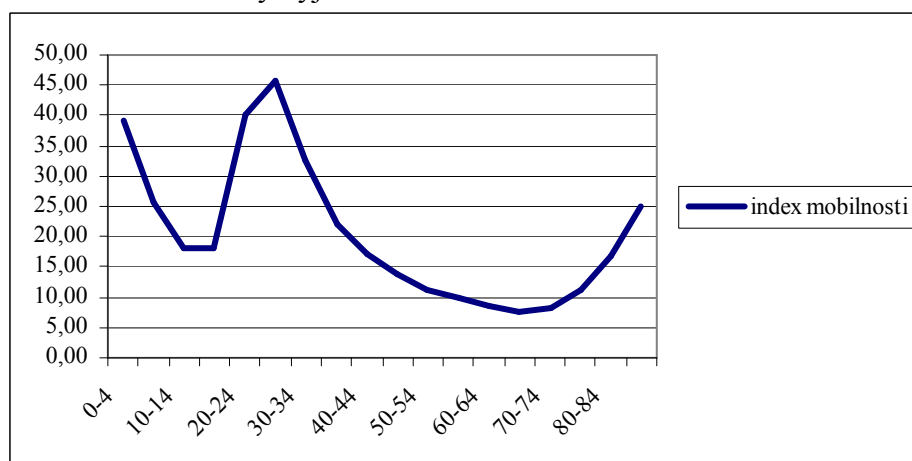
$$M_i = \frac{MO}{S} \cdot c$$

- MO = I + E (tzv. migrační obrat),
- c je buď 100 (v %) nebo 1000 (v ‰)

Věk. kat.	Muži		Ženy		Migrační obrat	Střední stav obyv.	Index mobilnosti
	přistěhováli	vystěhováli	přistěhované	vystěhované			
0-4							
5-9							
10-14							
...							
...							
...							

- vypočítaný index mobilnosti pro jednotlivé pětileté věkové kategorie zakreslit do grafu:
  - osa x – pětileté věkové kategorie
  - osa y – hodnoty indexu mobilnosti

Na ukázkou – mělo by vyjít něco takového



Pramen: Pohyb obyvatelstva v České republice za rok 2002, www.czso.cz

Pramen: Pohyb obyvatelstva (vybraný rok) – buď v papírové podobě, nebo na internetu (cca od roku 2000 – [www.czso.cz](http://www.czso.cz))

Postup:

- vybrat kraj
- vypsát požadované údaje (viz tab.)
- vypočítat index mobilnosti podle pětiletých věkových kategorií
- zakreslit graf indexu mobilnosti podle pětiletých věkových kategorií
- popsat výsledky, interpretovat => závěr

Závěr

Slovně okomentujte získané údaje, pokuste se vysvětlit vyšší / nižší migrační aktivitu určitých věkových kategorií.