



MASARYKOVA UNIVERZITA

# Geografie obyvatelstva a sídel

## *Úvod do problematiky*

## Geografie obyvatelstva:

- Úvod, zařazení v rámci geogr. disciplín, historie. Základní zdroje dat (sčítání, průběžná evidence, charakter územních jednotek).
- Vývoj obyvatelstva a geografické rozmístění obyvatelstva (metody hodnocení, vliv přírodních a sociálních podmínek, vývojové trendy).
- Přirozená reprodukce obyvatelstva (základní demografické charakteristiky, globální problémy populačního vývoje, populační teorie a zákony, populační politika).
- Migrace a ostatní formy prostorové mobility obyvatelstva (hlavní směry stěhování v ČR, hlavní rysy mezinárodní migrace, migrační motivace, územní mobilita jako regionálnětvorný proces).
- Sociální, ekonomická a kulturní struktura populací.
- Populační prognózy.

# Sylabus přednášek

## Geografie sídel

- ❏ Sídelní systém (historický vývoj struktury osídlení).
- ❏ Proces urbanizace (způsoby hodnocení, vývojové fáze, regionální rozdíly).
- ❏ Městská a venkovská sídla (vymezení pojmů, funkční klasifikace sídel, současné změny ve venkovském osídlení).
- ❏ Vnitřní struktura a organizace měst (základní pravidelnosti v demografické, sociální a funkční diferenciaci).

# Geografie obyvatelstva ≠ demografie?

- GO = jedna ze základních disciplín socioekonomické geografie, zabývá se:
  - vývojem prostorových struktur a jejich porovnáváním,
  - velikostí a rozmístěním obyvatelstva,
  - analýzou složení (struktury) obyvatelstva,
  - dynamikou obyvatelstva (přirozená měna, migrace, jiné druhy mobility),
  - hledáním kauzality populačních jevů a procesů,
  - demografie – zabývá se reprodukcí lidských populací a studiem demo-sociálních systémů, menší prostorový důraz, více biologický.

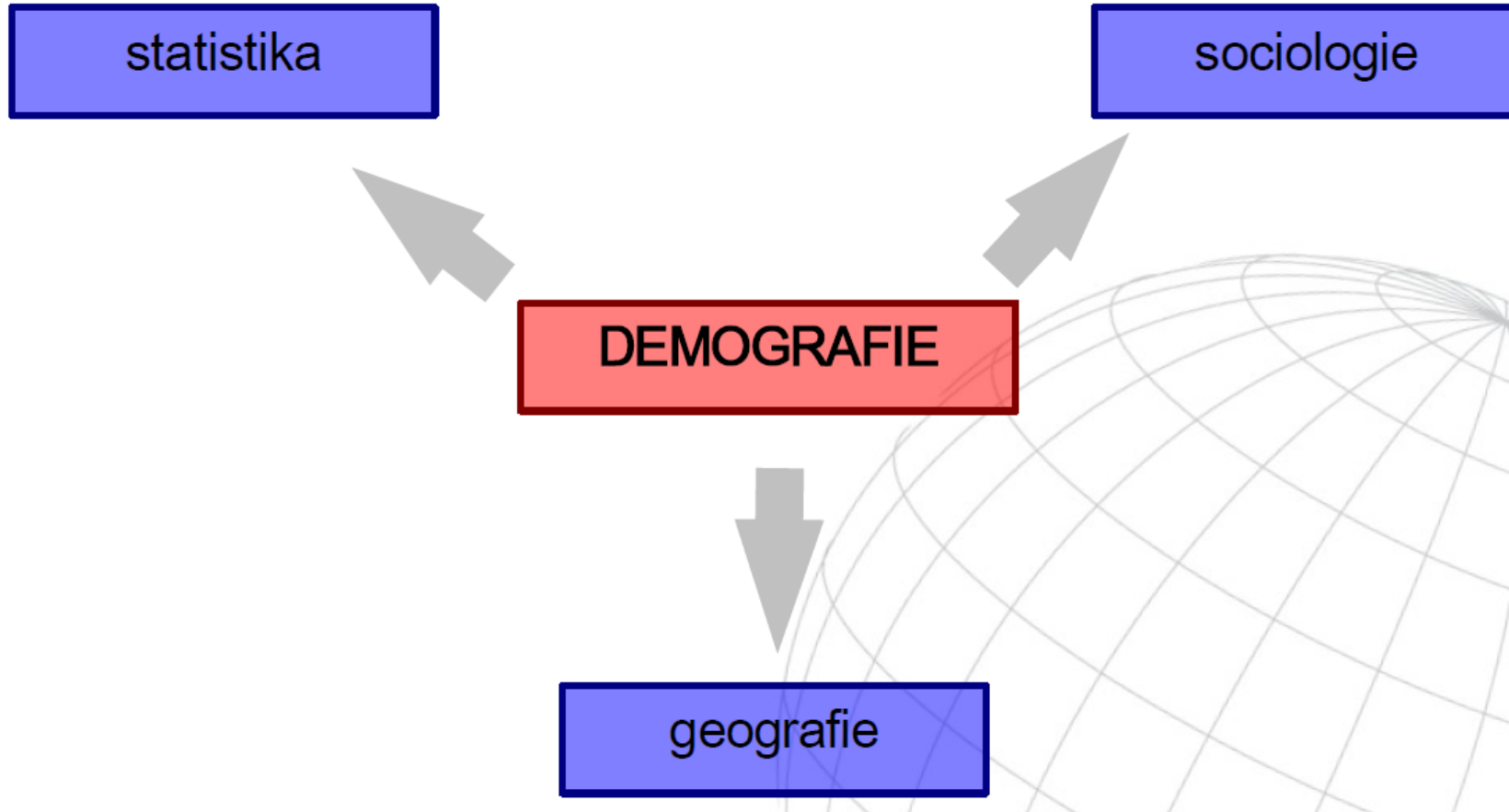


# Definice

- **Geodemografie** = společenská věda o obyvatelstvu.  
X
- **Demografie** = zabývá se reprodukční lidských populací a studiem demo-sociálních systémů.

Nezkoumá však jednotlivé události v životě člověka (narození, úmrtí, sňatek...), tyto události jsou seskupovány do statistických jednotek, které jsou analyzovány hromadně.

# Předmět demografie



# Předmět demografie

- **Soubor poznávající zákonitosti vývoje demograf. systémů.**
- Sledování podmínek a důsledků celého procesu.
- Dělení na:
  - dem. analýza (jednotlivé složky systému)
  - dem. populace (země, kontinenty)
  - teoretická dem. (zákonitosti mezi jevy)
  - dem. metodologie (suma metod, statistika apod.)

# Historie demografie

- ❏ Počátky demografie spadají do období renesance.
- ❏ Angličan **John Graunt** (1620-1674)
  - ❏ Došel při studiu záznamů v londýnských matrikách k základním demografickým pravidlům.
  - ❏ Například odhadl poměry mezi pohlavími, počty narozených podle pohlaví a strukturu úmrtí v závislosti na věku (počátky úmrtnostních tabulek).
- ❏ Další osobnosti **Thomas Robert Malthus** (růst počtu obyvatel – demografická revoluce), **William Perry** (statistika, ekonomie), **Edmund Halley** (první úmrtnostní tabulky), **Adolf Lambert Quetelet** (zásady moderních sčítání lidu).

# Historie demografie

- ❏ První pokusy o vytvoření metodického konceptu studia se objevují koncem 19. století u **F. RATZELA** v jeho 2. díle Antropogeografie (1891 – Geografické rozložení lidstva).
- ❏ Výzkum v oblasti vědy začal naplno až po 2. sv. válce. Souvisí s mnoha faktory, jako je např. výrazný růst počtu obyvatel, rozsáhlé migrace, problémy výživy a hladu obyvatelstva rozvojových zemí a dále se vznikem světových i regionálních organizací (např. OSN, UNESCO, WHO aj.).
- ❏ Francouzská škola - **VIDAL DE LA BLACHE, J. BRUNHES** a další.
- ❏ Angloamerická škola - **J. I. CLARK, P. HAGGETT** a další.
- ❏ Německá škola - **K. RUPPERT, J. MAIER** a další.
- ❏ Sovětská škola - **POKŠIŠEVSKIJ, PIVOVAROV** a další.

# Vývoj demografie v ČR

- Prvním demografickým dílem v Čechách a na Moravě byla dvanáctidílná publikace statistika **Josefa Antonína Rieggera (1742 - 1795)** vydaná koncem 18.st., která popisovala obyvatelstvo Čech.
- **František Palacký, Jan Palacký**
- **Antonín Boháč (1882 - 1950)** – zakladatel české demografie.

V současné době

- Z. Pavlík, J. Korčák, M. Hampl, J. Rychtaříková (PřF UK), F. Koschin (VŠE), I. Šotkovský (VŠB TU Ostrava), Petr Chalupa (MzU Brno).

# Základní pojmy

## *Populace*

- = soubor jedinců určitého živočišného druhu žijících a reprodukcujících se v konkrétním čase v určitém vymezeném území.
- ▣ Populace se stále vytváří, jedinci v jedné populaci mají společnou řeč, kulturu, mentalitu...

# Základní pojmy

## *Obyvatelstvo*

- ☒ = soubor lidí žijících na určitém území, který se zpravidla skládá z několika populací, národů nebo etnik.
- ☒ Mezi základní znaky obyvatelstva patří etnické a národnostní složení, prostorové rozmístění (struktura sídel), hustota osídlení, struktura podle pohlaví, věku, ekonomické aktivity, sociální příslušnosti, profese, zaměstnání, vzdělání, mateřského jazyka, náboženského vyznání, rodinné stavu...

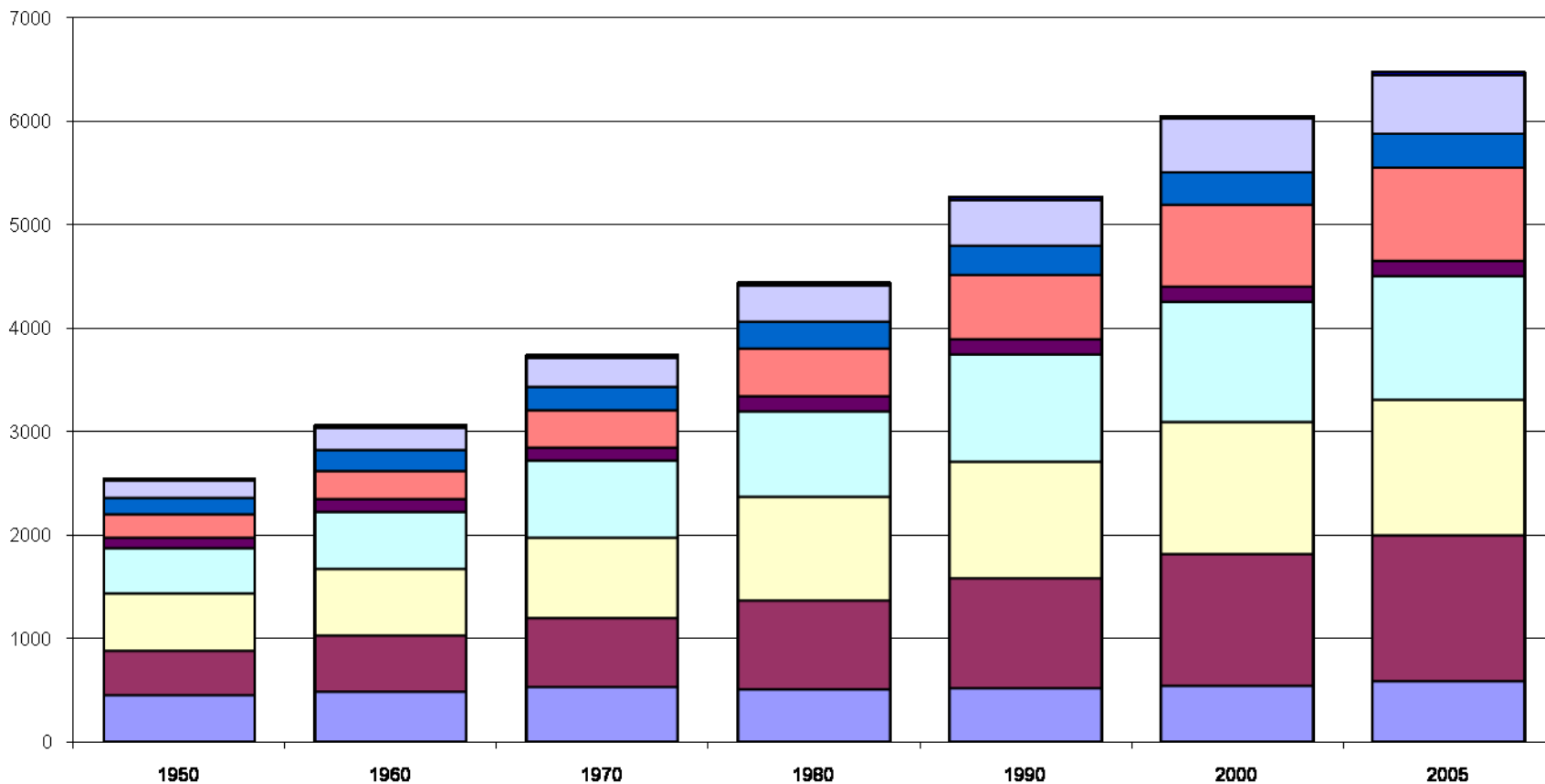


# Počet obyvatel

= stav obyvatelstva

- ❏ **Počáteční stav obyvatelstva:** počet obyvatel daného území k počátku sledovaného období, nejčastěji kalendářního roku, ale i pololetí, čtvrtletí, měsíce.
- ❏ **Střední stav obyvatelstva:** počet obyvatel daného území v okamžiku, který byl zvolen za střed sledovaného období.
- ❏ **Koncový stav obyvatelstva:** počet obyvatel daného území v okamžiku, kterým končí stanovené období. U kalendářního roku koncový stav obyvatelstva vyjadřuje počet obyvatel ve 24:00 hodin 31. prosince stanoveného roku.

## Obyvatelstvo Světa po roce 1950 (v milionech)



Evropa bez Ruska

Indie, Pákistán, Bangladéš

Čína

Zbytek Asie bez Ruska

Rusko

Afrika

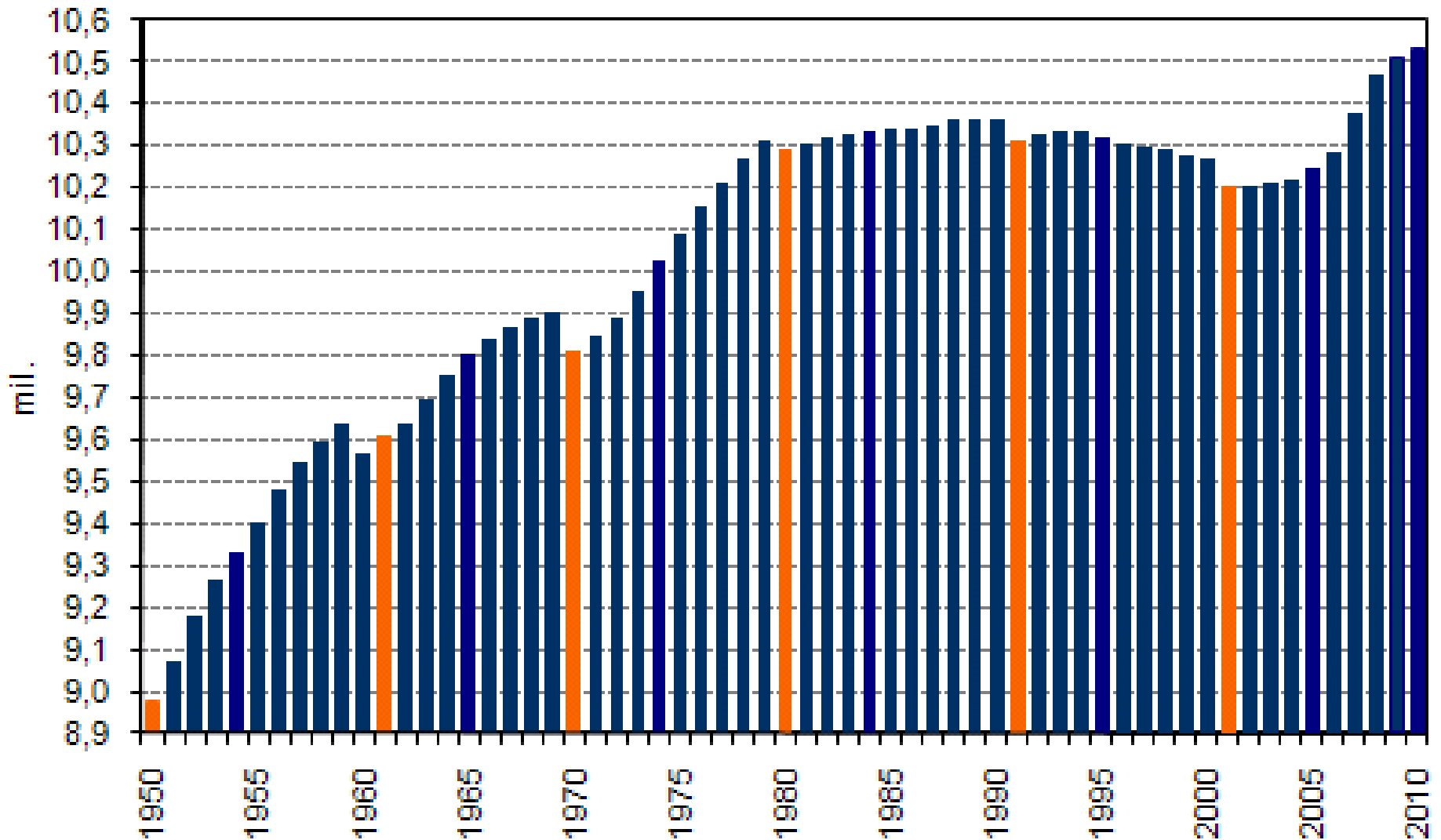
Severní Amerika

Latinská Amerika

Oceánie

Poř.	Země	Počet obyvatel	Hustota zalidnění (v km <sup>2</sup> )
1	China	1,330,141,000	139.0
2	India	1,173,108,000	394.6
3	United States of America	310,233,000	33.9
4	Indonesia	242,968,000	134.1
5	Brazil	201,103,000	23.8
6	Pakistan	177,277,000	230.0
7	Bangladesh	158,066,000	1,214.3
8	Nigeria	152,217,000	167.1
9	Russia	139,390,000	8.5
10	Japan	126,804,000	347.9
11	Mexico	112,469,000	57.9
12	Philippines	99,900,000	335.0
13	Vietnam	89,571,000	288.9
14	Ethiopia	88,013,000	88.0
15	Germany	82,283,000	236.0
16	Egypt	80,472,000	80.8
17	Turkey	77,804,000	101.1
18	Congo (Dem. Rep.)	70,916,000	31.3
19	Iran	67,038,000	43.8
20	Thailand	66,405,000	130.0

## Počet obyvatel v letech 1950-2010



Pozn.: Oranžovější jsou vyznačeny roky konání sčítání lidu.

# Demografická data

1. Sčítání lidu (Census)
2. Běžná evidence přirozené měny
3. Běžná evidence migrací
4. Zvláštní (výběrová) šetření (Mikrocensus, Agorcensus)
5. Populační registr (Registr obyvatelstva)

# Sčítání lidu

- ❏ Nejstarší statistická akce v lidských dějinách.
- ❏ Probíhalo již v Babylonu (3800 př. n. l.) – sčítal se i majetek.
- ❏ 500–499 př. n. l. v armádě Perské říše za účelem přidělení pozemků a placení daní.
- ❏ Sčítání probíhala i v Maurijské říši - Čanaka v díle Artašástra (cca 350–283 př. n. l.), které předepisuje sběr statistických údajů o obyvatelstvu, sloužící jako podklad pro státní daňovou politiku.
- ❏ Řím – kvůli stanovení daní -> populační census.

# Sčítání lidu

- Bible popisuje tři sčítání:
  - Kniha Numeri popisuje Bohem přikázané sčítání - když Mojžíš vyváděl Izraelity z Egypta.
  - Král David nařídil sčítání - motivováno vojensky a ukazovalo nedostatek víry v Boha -> boží odplata.
  - V Evangelii podle Lukáše je dáván římský soupis lidu – cesta Josefa a Marie do Betléma
- Nejstarší dochovaný soupis obyvatelstva pochází z Číny z doby Dynastie Chan (2 n. l.) - 59,6 milionů lidí.
- Další dochovaný soupis pochází rovněž z dynastie Chan, z roku 140 n. l., kdy už bylo zapsáno pouze 48 milionů lidí.

# Sčítání lidu

- ❖ První sčítání měly různé nedostatky – evidováni byli pouze muži, otroci se počítali mezi majetek.
- ❖ První soupis veškerého obyvatelstva s doprovodnými údaji (věk, pohlaví, rodinný stav, zaměstnání) proběhl v letech 1665-66 v Nové Francii (Quebec).
- ❖ Na poč. 18. století následovaly evropské státy - Island (1703), Švédsko (1749), Dánsko (1769), Polsko (1789), USA (1790), Anglie, Wales a Francie (1801).
- ❖ V polovině 19. století byly vytvořeny v Belgii první zásady sčítání lidu (**Adolf Lambert Quetelet**), což to vedlo k založení Mezinárodního statistického úřadu ([www.cbs.nl/isi/](http://www.cbs.nl/isi/)).



# Sčítání lidu

- ❏ Ve středověku doloženy záznamy z berního úřadu (14. a 15. století).
- ❏ 1702 tzv. solní sčítání.
- ❏ První sčítání na našem území 13. 10. 1753 patent Marie Terezie. Bylo stanoveno, že sčítání bude probíhat v tříletých intervalech, po duchovní i světské linii.
- ❏ Desetileté intervaly byly zavedeny roku 1869.
- ❏ V České republice jsou demografická data dostupná na Českém statistickém úřadu (ČSÚ, [www.czso.cz](http://www.czso.cz)).
- ❏ V současnosti provádí sčítání lidu ČSÚ, přičemž poslední sčítání proběhlo v březnu 2011  
(<http://www.scitani.cz/slodb2011/redakce.nsf/i/home>).
- ❏ Rozhodným okamžikem byla půlnoc z 25. na 26. března 2011.
- ❏ Zákon č. 296/2009 Sb. o sčítání lidu, domů a bytů v roce 2011.

# Metody sčítání lidu

- **Tradiční metoda** univerzálního sčítání založená na sběru dat v terénu v daném čase.
- Metoda **využití registrů** a dalších administrativních zdrojů.
- Kombinace registrů a tradičních metod.
- Kombinace registrů, dalších administrativních zdrojů a dalších zjišťování (**výběrových šetření**).
- Tzv. **“rotační” censu**.

# Tradiční metoda

- Využívá většina zemí.
- Data jsou zaznamenávána do sčítacích listů prostřednictvím sčítacích komisařů, kteří zaznamenávají odpovědi respondentů nebo metodou sebesčítání.
- Krátká a dlouhá verze formuláře.
- Hlavní výhody:
  - poskytnutí obrazu za celou populaci za určité období,
  - sčítání pomocí sčítacího komisaře je jedinou metodou, která může být použita u negramotného obyvatelstva.
- Hlavní nevýhody:
  - komplikovanější než využití údajů z registrů, více složité a nákladné,
  - vyžaduje plnou informovanost a spolupráci veřejnosti.

# Registry a administrativní data

- Musí existovat soubor základních registrů!
- Mezi tyto registry patří nejčastěji registr obyvatelstva, matriky, katastr nemovitostí, registr plátců daní, registr ekonomických subjektů, registr pracovních sil, registr nezaměstnaných, evidence plátců sociálního pojištění, důchodců a invalidních osob, adresní registr, zdravotní registr a jiné.
- Vždy legislativně upraveno právním předpisem.
- Hlavní výhody:
  - použití administrativních zdrojů snižuje náklady na sčítání
  - informace se shromáždí pouze jednou a zpracovávají se pouze ty datové položky, které se od minulého sčítání změnily
- Hlavní nevýhody:
  - registr musí být pravidelně aktualizován, což může být někdy problematické

# Rotační census

- Užívána v současné době pouze ve Francii.
- S pomocí průběžného šetření, kdy se postupně sčítá vždy jen část populace, umožňuje získání aktuálních dat za delší období, nejen k rozhodnému okamžiku, jako je tomu u tradičního sčítání.
- Hlavní výhody:
  - vyšší frekvence aktualizace dat (ale pouze za část území, na celostátní úrovni to není možné)
  - relativní snížení zátěže na veřejnost
- Hlavní nevýhody:
  - již neobsahuje sečtení celé populace k jednomu rozhodnému okamžiku, což komplikuje srovnání mezi oblastmi, vzhledem k různým časovým údajům.

# Sběr dat

- V terénu – listinná podoba.
- Prostřednictvím poštovních služeb.
- Sběr pomocí internetu (e-census).
- Datové schránky.
- Automatické telefonní rozhovory.

# Obsah sčítání lidu

- Přítomnost v okamžiku sčítání
- Místo stálého pobytu, místo narození (bydliště matky v okamžiku narození)
- Pohlaví
- Věk
- Vztah k hlavě domácnosti
- Rodinný vztah
- Živě narozené děti (jen u žen)
- Gramotnost
- Nejvyšší dosažené vzdělání
- Ekonomická aktivita
- Odvětví (druh) vykonávané práce
- Postavení v zaměstnání
- *Ostatní položky, jako například občanství, náboženské vyznání, národnost apod. jsou volitelné.*



# SCÍTACÍ LIST OSOBY

Scítání lidu, domů a bytů v roce 2011 probíhá na základě zákona č. 296/2009 Sb. Český statistický úřad Vás žádá o spolupráci formou vyplnění údajů do scítacích formulářů, případně formou kontroly předvyplněných údajů. Ochrana individuálních a osobních údajů podle příslušných zákonů je zajištěna. Údaje budou využity výhradně ke statistickým účelům.

Vypíňuje scítací komisař	<b>IDENTIFIKACE</b>	Číslo bytu	4 IDOB	Číslo domu	100301	Pořadové číslo budovy	1	Vypíňuje scítací komisař
	Okres	BLANSKO		Kód okresu	C20641			
	Obec	RUDICE		PSČ	67906			
	Část obce	RUDICE		Scítací obvod	599005			
	Ulice			Číslo orient.				

## PŘED VYPLNĚNÍM SCÍTACÍHO FORMULÁŘE SI, PROSÍM, POZORNĚ PŘEČTĚTE POKYNY K VYPLNĚNÍ A PŘILOŽENÉ VYSVĚTLIVKY

K vyplnění formuláře použijte černou nebo modrou propisovací tužku. Z uvedených možností vyberte vždy **pouze jednu odpověď**, pokud není uvedena možnost více odpovědí.

Vybranou odpověď označte X; chybně označené pole zcela přeškrtněte a označte správně X. Text i číselné údaje zapisujte dle vzoru do určených vyplňovacích polí. Chybně napsaný údaj přeškrtněte a správný napište na volné místo u příslušné otázky.

Vzor vyplnění: X 0123456789

A A A B C C D D E E E F G H I I J K L L M N N

O O O P Q R R S S T T U U U V W X Y Z Z

Příjmení LNĚNÍČKA  
Jméno LIBOŘ

**1. Rodné číslo**      **2. Datum narození**      **3. Pohlaví**

\_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_ →      \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_ →      muž  žena

*U trojmístné koncovky nechte poslední políčko prázdné.*      den      měsíc      rok

**4. Státní občanství** ČR  jiné  máte-li jiné státní občanství, uveďte název státu ↓      bez státního občanství

**5. Bydliště v rozhodný okamžik (26. 3. 2011)** Uveďte, zda místo, kde skutečně bydlíte a kde jste členem domácnosti (bez ohledu na místo trvalého pobytu), je: na adrese uvedené v záhlaví formuláře  jinde v České republice  uveďte přesnou adresu ↓

okres \_\_\_\_\_  
obec \_\_\_\_\_  
č.popis. \_\_\_\_\_ část obce \_\_\_\_\_  
č.orient. \_\_\_\_\_ ulice \_\_\_\_\_  
v jiném státě  → uveďte název \_\_\_\_\_

**6. Bydliště jeden rok před scítáním (26. 3. 2010)** Uvedou osoby narozené do 26. 3. 2010 včetně. v obci uvedené v záhlaví formuláře  jinde v České republice  uveďte kde ↓

okres \_\_\_\_\_  
obec \_\_\_\_\_  
v jiném státě  → uveďte název \_\_\_\_\_

**7. Bydliště matky v době narození** Uveďte, zda bydlíte Vaší matky v době Vašeho narození bylo: v obci uvedené v záhlaví formuláře  jinde v České republice  uveďte kde ↓

okres \_\_\_\_\_  
obec \_\_\_\_\_  
v jiném státě  → uveďte název \_\_\_\_\_

**8. Rodinný stav** svobodný/svobodná  ženatý/vdaná  rozvedený/rozvedená  vdovec/vdova

**9. Registrované partnerství** (osob stejného pohlaví) trvajcí  zaniklé rozhodnutím soudu  zaniklé úmrtím partnera/partnerky

**10. Mateřský jazyk** Je možné uvést dva jazyky. český  slovenský  romský  polský  německý  znaková řeč  jiný  uveďte jaký →

**11. Národnost** Uvedení údaje není povinné. Je možné uvést dvě národnosti.

**12. Náboženská víra** Uvedení údaje není povinné. Při uvádění církve nebo náboženské společnosti registrované v ČR uveďte název dle vysvětlivek. věřící - hlásící se k církvi, náboženské společnosti  uveďte ke které ↓  
věřící - nehlásící se k žádné církvi ani náboženské společnosti  bez náboženské víry

**13. Nejvyšší ukončené vzdělání** Uvedou osoby 15leté a starší.  
bez vzdělání  úplné střední všeobecné (s maturitou)  bakalářské (Bc., BcA.)   
neukončené základní vzdělání  úplné střední odborné (s maturitou)  magisterské (Ing., MUDr., JUDr., PhDr., Mgr. aj.)   
základní vzdělání  nástavbové studium (vč. pomaturitního studia)  doktorské (Ph.D., ThD., DrSc., CSc.)   
střední vč. vyučení (bez maturity)  vyšší odborné vzdělání (absolutorium)

**14. Obor vzdělání** Uvedou osoby s vyšším než základním vzděláním (viz vysvětlivky).

**15. Počet živě narozených dětí celkem** žádné  jedno  dvě  více  → uveďte počet dětí  
Uvedou pouze ženy 15leté a starší.

**16. Počet živě narozených dětí v současném (posledním) manželství** žádné  jedno  dvě  více  → uveďte počet dětí  
Uvedou pouze ženy vdané, rozvedené nebo ovdovělé.

**17. Ekonomická aktivita**  
zaměstnanec, zaměstnavatel, samostatně činný, pomáhající  pracující studenti a učni   
ZAMĚSTNANÍ: ženy na mateřské dovolené (28 nebo 37 týdnů), pokud před nástupem pracovaly  pracující důchodci   
NEZAMĚSTNANÍ: hledající první zaměstnání  ostatní nezaměstnaní   
EKONOMICKY NEAKTIVNÍ: nepracující důchodci  ostatní s vlastním zdrojem obživy   
NEAKTIVNÍ: žáci, studenti, učni  osoby v domácnosti, děti předškolního věku, ostatní závislé osoby

Otázky č. 18, 19 a 20 vyplňují zaměstnaní podle současného a nezaměstnaní podle posledního zaměstnání. Ekonomicky neaktivní žáci, studenti a učni pokračují otázkou č. 21. Hledající první zaměstnání a ostatní ekonomicky neaktivní již další otázky nevyplňují.

**18. Zaměstnání**  
**19. Postavení v zaměstnání** zaměstnanci  podnikatelé bez zaměstnanců (OSVČ)  pomáhající rodinní příslušníci   
podnikatelé se zaměstnanci (zaměstnavatelé)  členové produkčních družstev   
**20. Odvětví ekonomické činnosti** Uveďte název podle hlavní činnosti zaměstnavatele (viz vysvětlivky).

Otázky č. 21, 22, 23 a 24 o dojízdě/docházce do zaměstnání nebo školy vyplňují pouze zaměstnaní a žáci, studenti a učni. Pracující studenti a učni vyplňují údaje podle dojízdě/docházky do školy.

**21. Místo pracoviště nebo školy** na stejné adrese, jaká je v záhlaví formuláře  jinde v České republice  uveďte kde ↓  
okres \_\_\_\_\_  
obec \_\_\_\_\_  
č.p./č.o. \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ ulice \_\_\_\_\_  
v jiném státě  uveďte název ↓      zaměstnaní bez stálého pracoviště

**O každodenní dojízdě nebo docházce do zaměstnání nebo školy uveďte:**

**22. Dopravní prostředek** Uveďte dopravní prostředek/prostředky, které obvykle používáte při jedné cestě do zaměstnání nebo školy.  
autobus (kromě MHD)  automobil - spolucestující  motocykl   
městská hromadná doprava  vlak  jiný   
automobil - řidič  kolo  žádný (pouze pěšky)

**23. Doba trvání dojízdě/docházky** Uveďte, jak dlouho Vám trvá jedna cesta do zaměstnání nebo školy.  
do 14 min.  15 - 29 min.  30 - 44 min.  45 - 59 min.  60 - 89 min.  90 a více min.

**Uveďte, jak často dojíždíte z obce svého bydliště do obce pracoviště:**

**24. Frekvence dojízdě do místa pracoviště nebo školy** denně  týdně  1 - 2x měsíčně  jinak

Datum, jméno a příjmení osoby, která formulář vyplnila

DĚKUJEME VÁM ZA VYPLNĚNÍ SCÍTACÍHO LISTU OSOBY







## BYTOVÝ LIST

Sčítání lidu, domů a bytů v roce 2011 probíhá na základě zákona č. 296/2009 Sb. Český statistický úřad Vás žádá o spolupráci formou vyplnění údajů do sčítacích formulářů, případně formou kontroly předvyplněných údajů. Ochrana individuálních a osobních údajů podle příslušných zákonů je zajištěna. Údaje budou využity výhradně ke statistickým účelům.

IDENTIFIKACE	Číslo bytu	4	IDOB	Číslo domu	100307	Pořadové číslo budovy	1
Okres	BLANSKO	Kód okresu	C20641	PSC	67906	Sčítací obvod	599005
Obec	RUDICE	Číslo orient.					
Část obce	RUDICE						
Ulice							

**PŘED VYPLNĚNÍM SČÍTACÍHO FORMULÁŘE SI, PROSÍM, POZORNĚ PŘEČTĚTE POKYNY K VYPLNĚNÍ A PŘILOŽENÉ VYSVĚTLIVKY**  
Slopec A je určen pro předvyplněné údaje z administrativních zdrojů, jsou-li k dispozici. Jestliže údaj není předvyplněn nebo neodpovídá současnému stavu, označte nebo zapíšte správný údaj ve sloupci B.  
K vyplnění formuláře použijte černou nebo modrou propisovací tužku. Z uvedených možností vyberte vždy **pouze jednu odpověď**.  
Vybranou odpověď označte X; chybně označené pole zcela přeškrtněte ■ a označte správně X. Text i číselné údaje zapisujte dle vzorů do určených vyplňovacích polí. Chybně napsaný údaj přeškrtněte a správný údaj napíšte na volné místo u příslušné otázky.

## 1. Způsob bydlení bytové domácnosti

	A	B
byt	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
rekreační chata, chalupa	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
nouzové obydlí, přístřeší	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
mobilní (pohyblivé) obydlí	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ubytovací zařízení	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

## 2. Obydlenost bytu

	A	B
obydlen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
neobydlen z důvodu:		
změna uživatele	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
slouží k rekreaci	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
přestavba bytu	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
dosud neobydlen po kolaudaci	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
pozůstalostní nebo soudní řízení	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
nezpůsobilý k bydlení	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
jiný důvod	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

## 3. Právní důvod užívání bytu

	A	B
byt ve vlastním domě	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
byt v osobním vlastnictví	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
jiné bezplatné užívání bytu	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
byt nájemní	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
byt družstevní	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
jiný důvod užívání bytu	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

## 4. Velikost bytu - počet místností a plocha

	A	B
<b>Kuchyň, kuchyňský kout</b>		
ano	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ne	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
plocha kuchyně v m <sup>2</sup>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<b>Obytné místnosti (bez kuchyně) s plochou 8 a více m<sup>2</sup></b>		
počet místností	<input type="text"/>	<input type="text"/>
celková plocha v m <sup>2</sup>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<b>Obytné místnosti (bez kuchyně) s plochou 4 až 7,9 m<sup>2</sup></b>		
počet místností	<input type="text"/>	<input type="text"/>
celková plocha v m <sup>2</sup>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<b>Ostatní prostory bytu</b>		
celková plocha v m <sup>2</sup>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

## 5. Poloha bytu v domě

	A	B
suterén, sklep	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
přízemí	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
přízemí a 1. poschodí	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
1. poschodí	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2. poschodí	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3. poschodí	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
4. poschodí	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
5. poschodí	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
6. poschodí	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
7. poschodí	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
vyšší poschodí, uveďte	<input type="text"/>	<input type="text"/>

## 6. Plyn

	A	B
z veřejné sítě	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
z domovního zásobníku	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
bez plynu	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

## 7. Vodovod

	A	B
v bytě - z veřejné sítě	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
v bytě - domácí/soukromý	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
mimo byt v domě	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
bez vodovodu	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

## 8. Teplá voda

	A	B
zdroj mimo budovu (dálkový)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
elektrický bojler, průtokový ohřivač	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
plynový bojler, průtokový ohřivač	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
solární zařízení	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
jiný nebo kombinovaný zdroj	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
bez teplé vody	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

## 9. Způsob vytápění

	A	B
ústřední	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
etážové (s kotlem v bytě)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
kamna (vč. akumulčních, WAW, přímotopů a krbů)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
jiný	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Vzory vyplnění: X

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9  
A Á Ā B C Ć D Đ E Ě F G H I Ī  
J K L Ľ M N Ń Ň O Ő Ó P Q R Ŕ Ŗ  
Š Ť Ů Ú ů Ů V W X Y Z Ž

## 10. Energie používaná k vytápění

	A	B
Uveďte převládající zdroj.		
energie z kotelny mimo dům	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
uhlí, koks, uhelné brikety	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
dřevo, dřevěné brikety	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
topné oleje, nafta	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
zemní plyn	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
propan-butan	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
elektrina	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
energie z tepelných čerpadel	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
jiná (vč. solární, větrné apod.)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

## 11. Koupelna (sprchový kout)

	A	B
v bytě	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
mimo byt vlastní	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
mimo byt společná	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
bez koupelny	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

## 12. Záchod

	A	B
splachovací v bytě	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
splachovací mimo byt vlastní	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
splachovací mimo byt společný	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
bez splachování	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

## 13. Osobní počítač a připojení k internetu

	A	B
Uveďte, zda je Vaše domácnost vybavena osobním počítačem.		
počítač s internetem	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
počítač bez internetu	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
bez počítače	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

OTOČTE, PROSÍM, A VYPLŇTE 2. STRANU  
FORMULÁŘE

631F09DA



## BYTOVÝ LIST

Sčítání lidu, domů a bytů v roce 2011 probíhá na základě zákona č. 296/2009 Sb. Český statistický úřad Vás žádá o spolupráci formou vyplnění údajů do sčítacích formulářů, případně formou kontroly předvyplněných údajů. Ochrana individuálních a osobních údajů podle příslušných zákonů je zajištěna. Údaje budou využity výhradně ke statistickým účelům.

IDENTIFIKACE	Číslo bytu	4	IDOB	Číslo domu	100307	Pořadové číslo budovy	1
Okres	BLANSKO	Kód okresu	C20641	PSC	67906	Sčítací obvod	599005
Obec	RUDICE	Číslo orient.					
Část obce	RUDICE						
Ulice							

**PŘED VYPLNĚNÍM SČÍTACÍHO FORMULÁŘE SI, PROSÍM, POZORNĚ PŘEČTĚTE POKYNY K VYPLNĚNÍ A PŘILOŽENÉ VYSVĚTLIVKY**  
Slopec A je určen pro předvyplněné údaje z administrativních zdrojů, jsou-li k dispozici. Jestliže údaj není předvyplněn nebo neodpovídá současnému stavu, označte nebo zapíšte správný údaj ve sloupci B.  
K vyplnění formuláře použijte černou nebo modrou propisovací tužku. Z uvedených možností vyberte vždy **pouze jednu odpověď**.  
Vybranou odpověď označte X; chybně označené pole zcela přeškrtněte ■ a označte správně X. Text i číselné údaje zapisujte dle vzorů do určených vyplňovacích polí. Chybně napsaný údaj přeškrtněte a správný údaj napíšte na volné místo u příslušné otázky.

## 1. Způsob bydlení bytové domácnosti

	A	B
byt	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
rekreační chata, chalupa	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
nouzové obydlí, přístřeší	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
mobilní (pohyblivé) obydlí	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ubytovací zařízení	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

## 2. Obydlenost bytu

	A	B
obydlen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
neobydlen z důvodu:		
změna uživatele	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
slouží k rekreaci	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
přestavba bytu	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
dosud neobydlen po kolaudaci	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
pozůstalostní nebo soudní řízení	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
nezpůsobilý k bydlení	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
jiný důvod	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

## 3. Právní důvod užívání bytu

	A	B
byt ve vlastním domě	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
byt v osobním vlastnictví	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
jiné bezplatné užívání bytu	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
byt nájemní	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
byt družstevní	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
jiný důvod užívání bytu	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

## 4. Velikost bytu - počet místností a plocha

	A	B
<b>Plochy zaokrouhlete na celá čísla.</b>		
<b>Kuchyň, kuchyňský kout</b>		
ano	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ne	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
plocha kuchyně v m <sup>2</sup>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<b>Obytné místnosti (bez kuchyně) s plochou 8 a více m<sup>2</sup></b>		
počet místností	<input type="text"/>	<input type="text"/>
celková plocha v m <sup>2</sup>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<b>Obytné místnosti (bez kuchyně) s plochou 4 až 7,9 m<sup>2</sup></b>		
počet místností	<input type="text"/>	<input type="text"/>
celková plocha v m <sup>2</sup>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<b>Ostatní prostory bytu</b>		
celková plocha v m <sup>2</sup>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

## 5. Poloha bytu v domě

	A	B
suterén, sklep	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
přízemí	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
přízemí a 1. poschodí	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
1. poschodí	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2. poschodí	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3. poschodí	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
4. poschodí	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
5. poschodí	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
6. poschodí	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
7. poschodí	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
vyšší poschodí, uveďte	<input type="text"/>	<input type="text"/>

## 6. Plyn

	A	B
z veřejné sítě	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
z domovního zásobníku	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
bez plynu	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

## 7. Vodovod

	A	B
v bytě - z veřejné sítě	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
v bytě - domácí/soukromý	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
mimo byt v domě	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
bez vodovodu	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

## 8. Teplá voda

	A	B
zdroj mimo budovu (dálkový)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
elektrický bojler, průtokový ohřivač	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
plynový bojler, průtokový ohřivač	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
solární zařízení	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
jiný nebo kombinovaný zdroj	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
bez teplé vody	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

## 9. Způsob vytápění

	A	B
Uveďte převládající způsob.		
ústřední	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
etážové (s kotlem v bytě)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
kamna (vč. akumulčních, WAW, přímotopů a krbů)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
jiný	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Vzory vyplnění: X

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9  
A Á Ā B C Ć D Đ E Ě F G H I Ī  
J K L Ľ M N Ń Ň O Ő Ó P Q R Ŕ Ŗ  
Š Ť Ů Ú ů Ů V W X Y Z Ž

## 10. Energie používaná k vytápění

	A	B
Uveďte převládající zdroj.		
energie z kotelny mimo dům	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
uhlí, koks, uhelné brikety	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
dřevo, dřevěné brikety	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
topné oleje, nafta	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
zemní plyn	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
propan-butan	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
elektrina	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
energie z tepelných čerpadel	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
jiná (vč. solární, větrné apod.)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

## 11. Koupelna (sprchový kout)

	A	B
v bytě	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
mimo byt vlastní	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
mimo byt společná	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
bez koupelny	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

## 12. Záchod

	A	B
splachovací v bytě	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
splachovací mimo byt vlastní	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
splachovací mimo byt společný	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
bez splachování	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

## 13. Osobní počítač a připojení k internetu

	A	B
Uveďte, zda je Vaše domácnost vybavena osobním počítačem.		
počítač s internetem	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
počítač bez internetu	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
bez počítače	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

OTOČTE, PROSÍM, A VYPLŇTE 2. STRANU  
FORMULÁŘE

631F09DA

631F09DA

**Potvrzení o přijetí elektronického podání formuláře  
Sčítací list osoby Sčítání lidu, domů a bytů 2011**

Potvrzujeme, že Vaše data, zasláná (den / čas)

**28.03.2011 / 21:54:40**

byla přijata ke zpracování pod kódem:

**4D561ECEB5**

Číslo formuláře:

**449CE6FA**

Pro potřeby evidence si můžete potvrzení o přijetí uložit do počítače.

**Děkujeme Vám za spolupráci při Sčítání lidu, domů a bytů 2011.**

**Český statistický úřad**

**Potvrzení o přijetí elektronického podání formuláře  
Bytový list Sčítání lidu, domů a bytů 2011**

Potvrzujeme, že Vaše data, zasláná (den / čas)

**28.03.2011 / 22:00:34**

byla přijata ke zpracování pod kódem:

**198F513E17**

Číslo formuláře:

**631F09DA**

Pro potřeby evidence si můžete potvrzení o přijetí uložit do počítače.

**Děkujeme Vám za spolupráci při Sčítání lidu, domů a bytů 2011.**

**Český statistický úřad**



- Integrovaný záchranný systém
- Povodně – plány, krizový management
- Dopravní obslužnost
- Školské instituce
- Péče o seniory
- Vakcíny pro očkování dětí
- Nabídka a poptávka na pracovním trhu
- Peníze z/do EU
- Rozpočtové určení daní
- Mandáty v EP
- Hlukové studie
- Faktické bydliště
- Živnostníci, podnikatelé a firmy



# Evidence přirozené měny

- ❑ Nejstarší matrika u nás pochází z 1. poloviny 16.století.
- ❑ Josef II. zavedl roku 1784 matriční patent, který vedením matrik pověřil světské úředníky.
- ❑ V současnosti se na matrikách měsíčně vypisují Hlášení o narození, o ukončení těhotenství, potratech a o úmrtí.
- ❑ Na matrikách v místě oddání se evidují sňatky.
- ❑ Rozvody eviduje Ministerstvo spravedlnosti.
- ❑ Kromě statistických ročenek lze některá data nalézt i na Ministerstvu zdravotnictví (nemocnost, sebevraždy, potraty) a v Demografické ročence OSN (mezinárodní statistika).
  
- ❑ Pro vedení evidencí jsou důležité přesné definice.



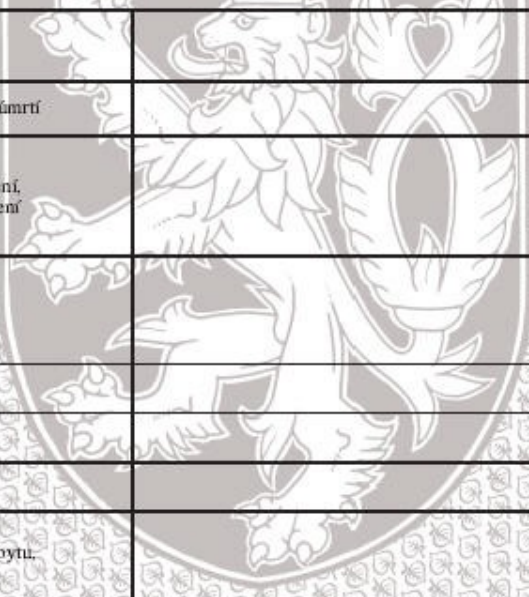
ČESKÁ REPUBLIKA

ÚMRTNÍ LIST

v knize úmrtí matričního úřadu .....

okres .....

ve svazku ..... roč. .... list ..... poř. č. ....

Místo úmrtí	
Den, měsíc a rok úmrtí	
Jméno(a) a příjmení, popř. rodné příjmení	
Den, měsíc, rok a místo narození, okres/stát	
Osobní stav	
Rodné číslo	
Pohlaví	
Místo trvalého pobytu, okres/stát	
Partner/ka, jméno(a) a příjmení, popř. rodné příjmení, rodné číslo	
Poznámka	

V .....

dne ..... jméno, příjmení a podpis matrikáře .....









Měsíc \_\_\_\_\_ 200 \_\_\_\_\_

Registrováno  
ČSÚ ČV 11/05  
ze dne 26.4.2004  
IKF 494001

Statistické zjišťování je součástí Programu statistických zjišťování na rok 2005. Podle zákona č. 89/1995 Sb., o státní statistické službě, ve znění pozdějších předpisů, je zpravodajská jednotka povinna poskytnout všechny požadované údaje. Ochrana důvěrnosti údajů je zaručena zákonem. Děkujeme za spolupráci.

**Spisová značka** \_\_\_\_\_

**Pořadové číslo hlášení** \_\_\_\_\_

**Číslo soudu** \_\_\_\_\_

**Datum odesláni** \_\_\_\_\_ den, měsíc, rok

**Druh návrhu-neplatnost manželství**

1-návrh podal muž	2-návrh podala žena	3-dvojit manželství	4- _____
4-přibuzenství	5-nedostatek věku	6-duševní porucha	7- _____

**Počet jednání** \_\_\_\_\_

**Výsledek řízení**

manželství rozvedeno:	1-proti návrhu muže	manželství nerozvedeno:	5-návrh zamítnut
	2-proti návrhu ženy		6-návrh vzat zpět
	3-souhlas obou		7-řízení zaniklo po přerušení
	4-manžel(ka) v cizině		8-vyslovena neplatnost manželství
			9-jinak

**Důvod zamítnutí**

1-lehkomyšlný poměr k manželství	2-zájem nezletilých	3-krátké nezávažné narušení	4- _____
4-odstranění narušujících příčin	5-jiné důvody		

**Odvolání podal**

1-navrhovatel	2-odpůrce	3-oba	4- _____
---------------	-----------	-------	----------

**Výsledek odvolání**

1-potvrzeno	2-změněno	3-vzato zpět	4-jiný výsledek	5- _____
-------------	-----------	--------------	-----------------	----------

**Datum uzavření manželství** \_\_\_\_\_ den, měsíc, rok

**Počet nezletilých dětí z manželství (žijících)** \_\_\_\_\_

**Poslední společné trvalé bydliště manželů**

okres	_____	(kóduje ČSÚ)	_____
obec	_____	C	Z
ulice, čp.	_____	_____	_____

*Následující údaje vyplňte pouze v případech, kdy řízení skončilo rozvodem manželství!*

**Datum narození**

muže	_____	den, měsíc, rok	_____
ženy	_____		_____

**Státní občanství**

muže	_____	(kóduje ČSÚ)	_____
ženy	_____		_____

**Nejvyšší vzdělání <sup>1)</sup>**

muže	1-základní	2-střední bez maturity (včetně vyučení)	3-střední s maturitou	4-VŠ
ženy	_____	_____	_____	_____

**Pořadí rozvodu**

muže	_____
ženy	_____

**Příčina rozvratu manželství na straně (nepřipustný souběh příčin u muže i ženy je kód 0)**

muže	_____
ženy	_____

1-neuvážený sňatek	5-zlé nakládání, odsouzení pro trestný čin	9-ostatní příčiny
2-alkoholismus	6-rozdíl povah, názorů a zájmů	0-soud nezjistil zavinění
3-nevěra	7-zdravotní důvody	
4-nezájem o rodinu (včetně opuštění soužití)	8-sexuální neshody	

V \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_ 200 \_\_\_\_\_ podpis

Další pokyny pro vyplnění jsou uvedeny na zadní straně hlášení.

<sup>1)</sup> Poskytnutí údaje je dobrovolné.

## Pokyny k vyplnění Hlášení o rozvodu (Obyv 4-12)

Zpravodajskou jednotkou je okresní (městský, obvodní) soud, u něhož bylo řízení o rozvodu nebo o neplatnosti manželství ukončeno nebo u kterého byl podán návrh na rozvod či prohlášení manželství za neplatné.

Předepsané rubriky s výjimkou těch, které vyplňuje ČSÚ, se vyplní číselnými kódy podle číselníků, uvedených na tiskopisu. Pokud manželé neměli za celou dobu trvání manželství společné trvalé bydliště, uveďte se v této rubrice trvalé bydliště navrhovatele. Úplnou adresu, včetně ulice a č. p. je nutné uvádět pouze v hl. m. Praze. Příčina rozvratu manželství se uvede podle zjištění soudu s použitím předtištěného číselníku. Uvádí se základní (prvotní) okolnost, z níž ostatní zjištěné příčiny rozvratu vyplývaly.

Okresní (městský, obvodní) soud zasílá hlášení v jednom vyhotovení dvakrát měsíčně (nejpozději patnáctý a poslední kalendářní den v měsíci zjišťování) příslušnému krajskému soudu.



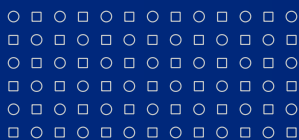


# Běžná evidence migrací

- V České republice je evidence vnitřní migrace založena na povinném přihlašování k trvalému pobytu.

To s sebou přináší problémy:

- Ne každý žije tam, kde je přihlášen.
- Kromě Prahy (respektive městských obvodů v Praze) se neeviduje stěhování uvnitř obcí.



# PŘIHLAŠOVACÍ LÍSTEK K TRVALÉMU POBYTU

Vyplňte čitelně hůlkovým písmem bíle vyznačené rubriky, \*) nehodící se škrtněte.

Příjmení:

Jméno (jména):

Rodné číslo:

Nová adresa místa trvalého pobytu:

Okres:

Obec:

Část obce:

č.p.(ev.)\*

Ulice:

č.or.

Předchozí adresa místa trvalého pobytu:

Okres:

Obec:

Část obce:

č.p.(ev.)\*

Ulice:

č.or.

Děti do 15 let společně  
ubytované:

Nesouhlasí-li příjmení dítěte  
a Vaše, uveďte i příjmení  
dítěte.

Podpis přihlašovavého:

Jméno (jména) dítěte:

Rodné číslo:

Místo narození:

Záznam ohlašovny:

Datum: .....

Číslo vydaného potvrzení o změně TP:

Podpis a razítko: .....

.....

Index domu

# Zvláštní výběrová šetření

- Zvláštní (výběrová) šetření (mikrocensus) se provádí u skutečností, které se nevyplatí zkoumat u celé populace.
- Proto se provádí šetření pouze u vybraného vzorku obyvatelstva, jehož výběr musí být reprezentativní (poměr jednotlivých složek obyvatel musí odpovídat skutečným poměrům).



ČESKÝ STATISTICKÝ ÚŘAD  
 Registrováno Č. Vlk 214/97 z 3. 12. 1996

## MIKROCENZUS 1996

 Přílohy : Mc 96 - 1a .....  
 Mc 96 - 1b .....

## 1. Identifikační údaje

101	Číslo kraje, okresu					106	Typ a velikost obce		
102	Číslo domácnosti (pagina)					107	Důvod nevyšetření domácnosti		
103	Číslo sčítacího obvodu					108	Dotazník o cestování		
104	Číslo strata					109	Počet osob v bytě		
105	Číslo obce					199	Kontrolní součet (ř.101 až 109)		

## 2. Údaje o společném hospodaření domácnosti a jejich příjmech

201	Hospodaří osoby bydlící v bytě společně ? Pokud společně nehospodaří všechny trvale bydlící osoby, uveďte čísla osob, které hospodaří samostatně, např. 1 + 2; 3 + 4 + 5						
202	Uveďte počet hospodařících domácností : 1, 2 nebo 3						
<b>Čistý měsíční peněžní příjem domácnosti v roce 1996 (bez daně z příjmů a povinného pojištění, vč. vkladů, splátek půjček, alimentů apod.)</b>							
203	Do kterého z níže uvedených příjmových intervalů byste zařadili měsíční příjem vaší domácnosti:			Hospodařící domácnost			
	1 - 2 000 Kč a méně	4 - 8 001 až 12 000	7 - 30 001 až 50 000	č. 1	č. 2	č. 3	
	2 - 2 001 až 4 000	5 - 12 001 až 20 000	8 - 50 001 až 100 000				
	3 - 4 001 až 8 000	6 - 20 001 až 30 000	9 - 100 001 a více				
299	Kontrolní součet (ř. 202 a 203)						

## 3. Údaje o společném bydlení cenzových domácností

<b>a/ Soužití více CD v bytě</b>			CD číslo		
			1	2	3
301	Vyhovuje společné bydlení ? ( <i>tzv. soužití je chtěné</i> )	1 - ano 2 - ne			
302	V případě odpovědi "ne" uveďte hlavní důvod, proč domácnost nemůže získat vlastní byt				
	1 - v místě bydliště (nebo jinde, kde by chtěli bydlet) není požadovaný byt k dispozici - ani ke koupi, ani k nájmu				
	2 - finanční nedostupnost pořízení - byty jsou, chybí prostředky na jeho získání				
	3 - velké finanční náklady na jeho užívání - neměli by dost peněz na nájemné nebo splácení půjček				
4 - jiné důvody (vypíšte) .....					
<b>b/ Bytové podmínky pro mladá manželství</b>					
303	Pokud žije v bytě s rodiči (rodičem) mladá dospělá osoba, která chce uzavřít sňatek (založit faktické manželství), má možnost získat vlastní byt ?	1 - ano 2 - ne			
304	V případě odpovědi "ne" uveďte hlavní důvod				
	1 - v místě bydliště (nebo jinde, kde by chtěli bydlet) není požadovaný byt k dispozici - ani ke koupi, ani k nájmu				
	2 - finanční nedostupnost pořízení - byty jsou, chybí prostředky na jeho získání				
	3 - velké finanční náklady na jeho užívání - neměli by dost peněz na nájemné nebo splácení půjček				
4 - jiné důvody (vypíšte) .....					
399	Kontrolní součet (ř. 301 až 304)				

## Záznam o průběhu šetření

	Den	Hodina	Mc	Cest.
1. návštěva				
2. návštěva				
3. návštěva				
Kontrolní návštěva				

## Kódy pro vyznačení výsledku návštěv:

## Mikrocenzus

- 1 - vyšetřená domácnost
- 2 - byt není obydlen
- 3 - cizí státní příslušník
- 4 - domácnost nezastizena
- 5 - odmítnuti - rodinné důvody apod.
- 6 - odmítnuti šetření jako takového
- 7 - nedokončený dotaz

## Cestování

- Vyznačí se jen u vyšetřených domácností, vybraných pro šetření o cestování
- 1 - ano, všichni členové
  - 2 - ano, jen někteří členové
  - 3 - odmítnuti šetření o cestování

4) Jaký počet dětí v rodině považujete za ideální?

- a) Žádné
- b) 1
- c) 2
- d) 3
- e) 4
- f) jiná volba, napište: \_\_\_\_\_

5) Kolik dětí osobně plánujete?

- a) Žádné
- b) 1
- c) 2
- d) 3
- e) 4
- f) jiná volba, napište: \_\_\_\_\_

6) Jaký věk u sebe považujete za ideální k uzavření sňatku?

- a) 18-20
- b) 21
- c) 22
- d) 23
- e) 24
- f) 25
- g) 26
- h) 27
- i) 28
- j) 29
- k) 30
- l) více jak 30, napište: \_\_\_\_\_

7) Jaký věk u sebe považujete za nejvhodnější pro narození prvního dítěte?

- a) 18-20
- b) 21
- c) 22
- d) 23
- e) 24
- f) 25
- g) 26
- h) 27
- i) 28
- j) 29
- k) 30
- l) více jak 30, napište: \_\_\_\_\_

8) Jaký věk u sebe považujete za nejvhodnější pro narození posledního dítěte?

- a) 18-20
- b) 21
- c) 22
- d) 23
- e) 24
- f) 25
- g) 26
- h) 27
- i) 28
- j) 29
- k) 30
- l) více jak 30, napište: \_\_\_\_\_

9) Považujete manželství za nenahraditelnou instituci především z hlediska významu výchovu dětí?

- a) určitě ano
- b) spíše ano
- c) spíše ne
- d) určitě ne

## Názory na manželství a rodinu mladých svobodných lidí v roce 2004

Pohlaví: \_\_\_\_\_ Věk: \_\_\_\_\_

1) Jakou formu partnerského soužití byste chtěli zvolit?

- a) soužití na zkoušku a potom sňatek
- b) přímo sňatek, bez předchozího soužití na zkoušku
- c) nesezdané soužití
- d) bez stálého partnera

2) Ke každé následující nabídce přiřaďte důležitost 1-5 ( 1-nejméně důležité, 5-nejvíce důležité ), kterou pro vás v životě představují? Pozn.: hodnotu 5 můžete použít maximálně dvakrát, každou jinou hodnotu pak můžete zvolit maximálně třikrát. Některá z hodnot 1-5 nemusí být použita vůbec.

- a) mít co nejvyšší kvalifikaci a vzdělání \_\_\_\_\_
- b) mít čas na vlastní zájmy a koníčky \_\_\_\_\_
- c) mít zajímavou a užitečnou práci \_\_\_\_\_
- d) žít pro svou rodinu a děti \_\_\_\_\_
- e) mít úspěch a uznání \_\_\_\_\_
- f) mít čas na přátele \_\_\_\_\_
- g) mít hodně peněz a dobře si žít \_\_\_\_\_
- h) žít klidně bez rizik a napětí \_\_\_\_\_
- i) starat se o domácnost \_\_\_\_\_
- j) pracovat na zahradě, upravovat (stavět) byt, dům \_\_\_\_\_

3) Ženy odpovídají na otázku: Chtěla byste pracovat i při péči o dítě?

muži odpovídají na otázku: Chtěl byste, aby matka vašich dětí pracovala i při péči o dítě?

Pozn.: odpovězte na a), b) i c); odpovídejte pouze tehdy, jestliže dítě plánujete

- a) do 3 let
  - I. určitě ano
  - II. spíše ano
  - III. spíše ne
  - IV. určitě ne
- b) 3-6 let
  - I. určitě ano
  - II. spíše ano
  - III. spíše ne
  - IV. určitě ne
- c) nad 6 let
  - I. určitě ano
  - II. spíše ano
  - III. spíše ne
  - IV. určitě ne



# Populační registr

- Registr obyvatelstva.
- Seznam všech obyvatel, který byl stále aktualizován, aby mohl poskytnout kdykoli informaci o stavu obyvatelstva = kartotéka obyvatelstva.
- Na lístcích jsou zaznamenány informace z evidence přirozené měny a kartotéka tak byla průběžně aktualizována a udržována; také informace o změně bydliště jsou důležité pro fungování tohoto systému.
- Registr je porovnáván s výsledky sčítání lidu.
- V současné době je veden elektronicky.

# Ukazatelé používané v demografii

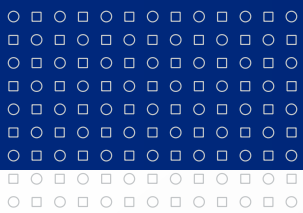
- *Základní data* – získaná jednotlivými šetřeními, absolutní čísla.
- *Analytická data* – vznikají zpracování dat základních.
- *Předběžná x definitivní.*
- *Poměrná čísla extenzitní* – vyjadřují podíl nebo proporce zpravidla v procentech, používají se k vyjádření struktury celku.
- *Poměrná čísla intenzitní* – mají ve jmenovateli nositele událostí nebo jevů uvedených v čitateli, např. počet zemřelých na 1000 obyvatel.

# Ukazatelé používané v demografii

- *Míry* – do jmenovatele se používá průměr jednotek z krajních stavů časového intervalu nebo rovnou průměr jednotek ze středu intervalu, např. střední stav obyvatelstva, který se počítá k 1.7. každého roku.
- *Kvocienty* – mají ve jmenovateli celý exponovaný soubor jednotek, u kterých sledovaná událost může nastat, bere se počet jednotek na počátku časového intervalu, kvocienty mají charakter pravděpodobnosti.
- *Poměrná čísla srovnávací (indexy)* – podíl dvou absolutních čísel vymezených odlišně časově nebo prostorově, např. podíl počtu obyvatel v různých letech nazveme indexem růstu obyvatel.

# Ukazatelé používané v demografii

- ❑ Obecné (celkové) - zahrnují celou populaci.
- ❑ *Diferenční* nebo *specifické* – zahrnují pouze část. Specifické jsou vztaženy vzhledem k věku (specifické míry úmrtnosti podle věkových skupin), diferenční jsou vztaženy vzhledem k sociální nebo národnostní příslušnosti (diferenční plodnost žen podle vzdělání).
- ❑ Společnou proměnnou všech demografických ukazatelů je **čas**. Jednak rozlišujeme přesné časové určení události (zemřelí podle data narození) a její časovou vzdálenost od události předchozí (zemřelí podle dosaženého věku).



Pro dnešek vše!!!!

