

ZÁKLADNÍ DEMOGRAFICKÉ UKAZATELE A JEJICH HODNOTY PRO ČR

A: Populační základna

1) **počet obyvatelstva** (střední stav obyvatelstva k 1. 7. kalendářního roku):

2) **struktura obyvatelstva:**

a) **podle pohlaví:**% mužů a% žen

b) **podle věku:**% 0-14 let a% 65+

B: Populační procesy

1) **ukončená těhotenství**

a. **narození:**

hrubá míra porodnosti = _____ x 1000 =

živorodnost (natalita) = _____ x 1000 =

mrtvorozenost = _____ x 1000 =

obecná míra plodnosti = _____ x 1000 =

b. **potraty:**

hrubá míra potratovosti = _____ x 1000 =

2) **úmrť:**

hrubá míra úmrtnost = _____ x 1000 =

kojenecká úmrtnost = _____ x 1000 =

novorozenecká úmrtnost =

ponovorozenecká úmrtnost =

3) **reprodukce obyvatelstva:**

a. **přirozený přírůstek/úbytek**

přirozený přírůstek =

hrubá míra přirozeného přírůstku = _____ x 1000 =

b. **míry reprodukce**

Hrubá míra reprodukce = 0,62. Toto číslo udává, kolik děvčat by se průměrně narodilo jedné ženě během jejího reprodukčního období, pokud by platily specifické míry plodnosti zjištěné v roce 2005.

Čistá míra reprodukce = 0,62. Toto číslo udává, kolik děvčat narozených jedné ženě v průběhu jejího reprodukčního období by se v průměru dožilo věku své matky v době porodu, pokud by platily specifické míry plodnosti zjištěné v roce 2005.

