

## Desatinné čísla :)

**1.a** Desatinné zlomky zapísané v desiatkovej sústave pomocou desatinnej čiarky. Vľavo od desatinnej čiarky je tzv. celá časť desatinného čísla, vpravo menšia ako jeden.

**1.b** Desatinné číslo je skrátenejší zápis súčtu, v ktorom čísla vpravo od desatinnej čiarky sú čitatele desatinných zlomkov, v ktorých menovateli sú postupne zľava doprava čísla **10, 100, 1 000** atď.

T.j. číslo  $34,845 = 3 \times 10^1 + 4 \times 10^0 + 8 \times 10^{-1} + 4 \times 10^{-2} + 5 \times 10^{-3} = 30 + 4 + \frac{8}{10} + \frac{4}{100} + \frac{5}{1000}$ .