

## PŘIROZENÁ ČÍSLA

- přirozeně se s nimi dá sčítat, odčítat, násobit, dělit

$$N = \{1, 2, 3, 4, 5, 6, \dots, \infty\}$$

Nula nepatří do přirozených čísel,  
protože nulou nelze dělit!!!

5 6 4 3 0 5 2 4

ČÍSLO



ČÍSLICE

(cifry - ciferné číslo,  
součet)

ČÍSLO 56 430 524 se skládá

z ČÍSLIC 5,6,4,3,0,5,2,4, které jsou na místě  
jednotek, stovek, tisíců .....

## POČÍTÁNÍ S PŘIROZENÝMI ČÍSLY

### SČÍTÁNÍ a ODCÍTÁNÍ

$$\begin{array}{ccccccc} 26\ 504 & + & 7\ 819 & = & 34\ 323 & & \\ \text{sčítanec} & & \text{sčítanec} & & \underline{\text{součet}} & & a + b = b + a \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccc} 26\ 504 & - & 7\ 819 & = & 18\ 685 & & \\ \text{menšenec} & & \text{menšitel} & & \underline{\text{rozdíl}} & & a - b \neq b - a \end{array}$$

---

### NÁSOBENÍ a DĚLENÍ

$$\begin{array}{ccccccc} 7 & \cdot & 11 & = & 77 & & \\ \text{činitel} & & \text{činitel} & & \underline{\text{součin}} & & a \cdot b = b \cdot a \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccc} 86 & : & 2 & = & 43 & & \\ \text{dělenec} & & \underline{\text{dělitel}} & & \underline{\text{podíl}} & & \end{array}$$