

## Konstantní funkce

Konstantní funkce je funkce určená funkční rovnicí

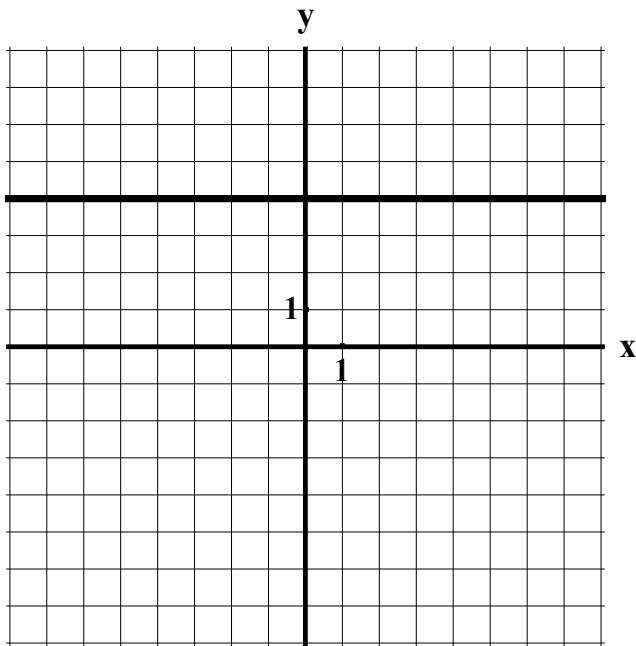
$$y = b \quad x \in R$$

$$b \in R \text{ (} b \text{ je libovolné číslo)}$$

Grafem konstantní funkce je vždy přímka, která je rovnoběžná s osou  $x$  a prochází bodem  $[0; b]$ .

Například:

$$y = 4$$



$$y = -2$$

