

# Logaritmovičky

Doplň do zátvoriek celé čísla 0 až 9 tak, aby tabuľka dávala zmysel podľa smeru šípok. Každé číslo môže byť v zátvorke len raz.

Zväčšovanie →

Zväčšovanie ↓

$\log(\quad)^{(\quad)}$	$\log(\quad) \cdot (\quad)$	$\log \frac{(\quad)}{(\quad)}$
$\log(\quad) \cdot (\quad)$	1	$\log(\quad) \cdot (\quad)$
$\log \frac{(\quad)}{(\quad)}$	$\log(\quad) \cdot (\quad)$	$\log(\quad)^{(\quad)}$

Do nasledujúcich výrazov doplň celé čísla 1 až 9 do zátvoriek tak, aby zrazu dávali zmysel. Každé číslo môže byť v zátvorke len raz.

$$\log_{(\quad)}(\quad) \cdot (\quad) = \text{CELE CISLO } \mathbb{Z}$$

$$\log_{(\quad)} \frac{(\quad)}{(\quad)} = \text{IRACIONALNE CISLO } \mathbb{R} - \mathbb{Q}$$

$$\log_{(\quad)}(\quad)^{(\quad)} = \text{RACIONALNE CISLO } \mathbb{Q}$$

Mysli vizuálne. Graf ti pomôže preskúmať požadované čísla.