

Arbeitsblatt , Zahlenmengen

Variable / Term	Zahl / Resultat	$\in \mathbb{N}, \mathbb{Z}, \mathbb{Q}, \mathbb{R}$
a	5	$\mathbb{N}, \mathbb{Z}, \mathbb{Q}, \mathbb{R}$
b	- 6	$\mathbb{Z}, \mathbb{Q}, \mathbb{R}$
c	- 0,2	\mathbb{Q}, \mathbb{R}
d	$\frac{1}{3}$	\mathbb{Q}, \mathbb{R}
a - b		
b : d		
a + b - c		
b : c - a		
a - b - c		
$b^2 - c^2$		
a - (b + c)		
\sqrt{a}		
$\sqrt{a \cdot b \cdot c}$		
c : d - d - b		
2d - 3c		
4a (b - 3d) + 6c ²		