

Resolução da atividade aquecimento - MAT9_01NUM10

Cite um exemplo, completando a tabela:

Observação: Os exemplos de intervalos nesta resolução são apenas sugestões, ficando a critério do aluno a escolha.

Intervalo fechado	$[a,b] = \{ x \in \mathbb{R} / a \leq x \leq b \}$
Intervalo aberto	$]a,b[= \{ x \in \mathbb{R} / a < x < b \}$
Intervalo semi aberto	$[a,b[= \{ x \in \mathbb{R} / a \leq x < b \}$
Intervalo ilimitado	$[1, +\infty [= \{ x \in \mathbb{R} / x \geq 1 \}$

Número inteiro negativo	-12
Número racional escrito em forma de fração	$\frac{3}{9}$
Número Irracional	$\sqrt{17}$
Número real	0