Funções

José Antônio O. Freitas

MAT-UnB



Exercício

Considere o anel (Q,\star,\otimes) onde as operações \star e otimes em $\mathbb Q$ são definidas por

$$x \star y = x + y - 6$$
$$x \otimes y = x + y - \frac{x}{y}.$$

Verifique se o conjunto $\{6k \mid k \in \mathbb{Z}\}$ é um subanel de \mathbb{Q} .