

Teoría de la medida- Tarea 12

Arturo Jaramillo Gil

Ejercicio

Sea $f : [a, b] \rightarrow \mathbb{R}$ una función medible y acotada. Sea \mathcal{C} el conjunto de discontinuidades de f . Muestra que si $\lambda[\mathcal{C}] = 0$, entonces f es Riemann integrable.