

Lista 7: complemento

Sylvain Bonnot

A lista 7 no site tinha alguns erros...

Exercício (3) A questão é : mostre que $\mathcal{I} = \text{Bor}(\mathbb{R})$.

Exercício (6) A questão é : calcule de 2 maneiras diferentes a integral $\int_a^b \int_0^1 y^x dy dx$.