



2011 年 教育学部（中等数学） 第 5 問

5 次の問いに答えよ.

- (1) 定積分 $S = \int_{-\pi}^{\pi} (x - a \sin 3x)^2 dx$ が最小になるような a の値と, そのときの S を求めよ.
- (2) 定積分 $T = \int_{-\pi}^{\pi} (\sin 3x - px - qx^2)^2 dx$ が最小になるような p, q の値と, そのときの T を求めよ.