



2016年教育·経済学部第4問

4 2次関数 f(x) に対して、関数 F(x) を

$$F(x) = \int_0^x f(t) \, dt$$

と定める. 方程式 F(x)=0 は異なる 3 つの実数解をもつとする. これらの解のうち、最大の解と最小の解の絶 対値は一致する. このとき、2次方程式 f(x)=0 は異なる 2つの実数解をもつことを示しなさい.