



2016年情報コミュニケーション学部 第2問

2 次の に適する数を入れよ.

- (1) 48^{30} は イ 桁の数である. ただし, $\log_{10} 2 = 0.3010$, $\log_{10} 3 = 0.4771$ として計算せよ.
- (2) 放物線 $y = x^2 - 7x + 6$ と直線 $y = x - 1$ は 2 点 (, , ,) (ただし, <) で交わり, 両者によって囲まれる部分の面積は ク である.
- (3) A と B が, あるゲームで対戦している. A と B の強さは互角で, 1 回の対戦で勝つ確率はいずれも $\frac{1}{2}$ である. 引き分けは, ないものとする.

(i) 5回目の対戦が終わったところで, A が 3 勝, B が 2 勝している確率は $\frac{\text{ケ}}{\text{コ} \quad \text{サ}}$ である.

(ii) B が先に 3 勝する前に A が先に 2 勝する確率は $\frac{\text{シ} \quad \text{ス}}{\text{セ} \quad \text{ソ}}$ である.