



2012年 農学部 第1問

1 座標空間内で、原点O, A(1, 0, 0), B($b_1, b_2, 0$), C(c_1, c_2, c_3)を頂点とする正四面体を考える。ただし, b_2 と c_3 は正とする。次の問い合わせに答えよ。

- (1) b_1, b_2 および c_1, c_2, c_3 を求めよ。
- (2) \overrightarrow{OA} と \overrightarrow{BC} は垂直であることを示せ。
- (3) Pは直線BC上の点で、 \overrightarrow{OP} と \overrightarrow{BC} は垂直であるとする。Pの座標を求めよ。また \overrightarrow{AP} と \overrightarrow{BC} は垂直であることを示せ。