

2010年 医学部 第3問

3  $a + b + c = 0$ ,  $a^2 + b^2 + c^2 = 2$  であるとき,  $(a^2b^2 + b^2c^2 + c^2a^2)$  の値を求めよ. ただし,  $a, b, c$  は実数とする.