- (1) 2 次方程式 $x^2-3x+5=0$ の 2 つの解 α , β に対し , $\alpha^n+\beta^n-3^n$ はすべての正 の整数 n について 5 の整数倍になることを示せ .
- (2) 6個のさいころを同時に投げるとき , ちょうど 4 種類の目が出る確率を既約分数で表せ .