- 4 次の命題 (p),(q) のそれぞれについて,正しいかどうか答えよ.正しければ証明し,正しくなければ反例を挙げて正しくないことを説明せよ.
- (p) 正 n 角形の頂点から 3 点を選んで内角の 1 つが  $60^\circ$  である三角形を作ることができるならば , n は 3 の倍数である .
- (q)  $\triangle ABC$  と  $\triangle A'B'C'$  において,AB=A'B',BC=B'C', $\angle A=\angle A'$  ならば,これら 2 つの三角形は合同である.