

中間試験における部分点について

以下の3つの問題については部分点を与える.

- 3 (2) 多項式の除算の問題(商と剰余から元の多項式を求める): 式を展開していなかったり, 展開の計算が間違っている場合でも, $f(x)=g(x) \times q(x)+r(x)$ の記述がある場合は 3 点を与える.
- 4 (1) 2次関数のグラフの問題: これは放物線の頂点と y 軸との交点が記述されていて 7 点であるが, この2つの情報がなくても, x 軸との交点などの情報があり, y 軸との交点がほぼ正しく描かれている場合は 4 点を与える.
- 4 (2) 約分をしていない場合は 4 点を与える.