

早稲田大学 社会科学部 数学 講評

〔総合分析〕

出題形式	記述式
試験時間	60分
特徴・その他	大問2は、昨年の教育学部 ¹ (2)と全く同じ漸化式の問題。

〔大問別講評〕

番号	出題内容	コメント	難易度
1	三角比	やや式は複雑になるが、解法はやさしい。	やや易
2	漸化式	2変数の漸化式のため、勘違いしやすい。1変数の漸化式になおせば、後は普通の漸化式の問題である。	標準
3	関数方程式 微積分総合	前半は関数方程式から、関数を決定する問題であり、 $f'(x)$ は微分の定義式を用いて求める。	標準

〔総合コメント〕

どの問題も考え方は難しくないが、計算ミスをしやすいものが多いので、ていねいに解く必要がある。