

期末試験における部分点について

以下の問題については部分点を与える。

- (1) (2) 2つの選択肢を選び、一方が正しい場合は2点を与える。
- (3) 極値を与える点 a の関数の値 $f(a)$ の計算が一方だけ不正解であるが、他の箇所が正しく記述できていれば、3点を与える。
- (3) $f(x)$ の増減を書く欄に $f'(x)$ の符号を書いている場合 (かつその逆) は4点を与える。
- (5) 増減表が正しくないが、その増減表の通りに正しくグラフの概形が描かれていれば4点を与える。
- (3) 面積を表す定積分の式を4点、面積の値を4点とする。
- 解答欄に記入したものが不正解であっても、式の過程で正解を導き出している場合は、配点の3分の2の点数を与える