

§ 1 数と式の計算 (50点)				
		正解	配点	
1	(1) ア	2	5	
	基礎 イ	5	5	
	(2) 基礎	3	10	
2	(1) ア	6	5	
	計算 イ	2	5	
	(2) ア	4	5	
3	計算 イ	3	5	
	ア	3	5	
4	思考 ア	5	5	
	イ	2	5	

§ 2 方程式・不等式 (50点)				
		正解	配点	
1	(1) 基礎	3	5	
	(2) ア	1	5	
	基礎 イ	8	5	
2	計算 ア	2	5	
	イ	3	5	
3	(1) 計算	3	5	
	(2) ア	6	5	
	基礎 イ	7	5	
4	(3) 計算	7	5	
	思考 ア	2	10	
イ	イ	3	5	
	ウ	5	5	

§ 3 関数とグラフ (50点)				
		正解	配点	
1	(1) 計算	2	5	
	(2) 基礎	3	5	
2	(1) 基礎	4	5	
	(2) 計算	6	5	
3	計算 ア	7	5	
	イ	6	5	
4	(1) ア	5	5	
	基礎 イ	2	5	
5	(2) 基礎	3	5	
	(1) 思考	0	5	
イ	(2) 思考	4	5	

§ 4 場合の数と数列 (50点)				
		正解	配点	
1	(1) 基礎 ア	3	5	
	計算 イ	6	5	
	(2) 基礎 ア	4	5	
2	計算 イ	5	5	
	(1) ア	4	5	
3	計算 イ	8	5	
	(2) ア	4	5	
4	思考 イ	5	5	
	(1) 基礎	2	5	
	(2) 基礎	6	5	
5	(3) 基礎	3	5	
	思考 ア	3	5	
イ	イ	4	5	

§ 5 平面ベクトルの性質 (50点)				
		正解	配点	
1	(1) 基礎	4	5	
	(2) 基礎	1	5	
2	(1) ア	4	5	
	計算 イ	3	5	
3	(2) 計算	3	5	
	(3) 計算	2	5	
4	基礎	1	5	
	(1) 基礎	5	5	
5	(2) 計算	5	5	
	(1) ア	3	5	
イ	思考 イ	6	5	
	(2) 思考	1	5	
ウ	ウ	1	5	

§ 6 微分・積分の計算 (50点)				
		正解	配点	
1	(1) 計算	6	5	
	(2) ア	6	5	
	基礎 イ	1	5	
2	(1) 計算	6	5	
	(2) 計算	4	5	
	(3) 計算	5	5	
3	(1) ア	3	10	
	基礎 イ	1	5	
4	(2) 基礎	4	5	
	(1) 思考 ア	4	5	
イ	(2) 思考	2	5	

§ 7 微分・積分の応用 (50点)				
		正解	配点	
1	(1) 計算	3	5	
	(2) ア	2	5	
2	計算 イ	5	5	
	基礎 ア	8	5	
3	イ	1	5	
	基礎 ア	8	5	
4	イ	6	5	
	計算 ア	2	5	
5	イ	7	5	
	思考 ア	3	5	
イ	イ	0	5	

§ 8 空間ベクトル, 行列の計算 (50点)				
		正解	配点	
1	(1) ア	6	5	
	基礎 イ	2	5	
2	(2) 計算	7	5	
	(1) 基礎	6	5	
3	(2) ア	2	5	
	基礎 イ	5	5	
4	(3) 計算	6	5	
	計算 ア	4	5	
イ	イ	7	5	
	(1) 思考	1	5	
ウ	(2) 思考	4	5	

§ 9 行列の固有値と行列式 (50点)				
		正解	配点	
1	(1) 計算	3	5	
	(2) ア	3	5	
	計算 イ	6	5	
2	(3) ア	1	5	
	基礎 イ	4	5	
	ウ	5	5	
3	(1) 基礎	1	5	
	(2) 基礎	4	5	
4	(1) ア	1	5	
	計算 イ	7	5	
イ	(2) 基礎	4	5	
	思考	3	10	

§ 10 2変数関数の微分・積分 (50点)				
		正解	配点	
1	(1) 基礎	2	5	
	(2) 計算	5	5	
	(3) 計算	5	5	
2	思考	5	10	
	(1) ア	4	10	
3	計算 イ	3	5	
	(2) ア	4	5	
	基礎 イ	6	5	
4	ウ	3	5	
	(1) ア	4	5	
イ	基礎 イ	3	5	
	(2) 基礎	4	5	