

§ 1 数と式の計算 (50点)			
		正解	配点
1	(1) ア	6	5
	基礎 イ	4	
	(2) ア	2	5
	計算 イ	3	
2	(3) ア	5	5
	思考 イ	7	
2	基礎 ア	1	5
	イ	7	
3	計算 ア	3	5
	イ	2	
4	思考 ア	2	5
	イ	3	

※1

※2

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

§ 3 関数とグラフ (50点)			
		正解	配点
1	(1) 基礎	1	5
	(2) ア	7	
	思考 イ	3	5
	(3) ア	2	5
	計算 イ	1	
2	(1) ア	3	5
	基礎 イ	2	
3	(2) ア	1	5
	思考 イ	6	
3	(1) 基礎	2	5
	(2) 基礎	9	
4	計算	5	5

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

※1

※2

※3

§ 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	3	
	(3) 基礎	6	5
2	計算 ア	5	5
	イ	5	
3	(1) 思考	7	5
	(2) 思考	4	
	(3) 思考	2	5
4	(1) 計算	2	5
	(2) 計算	3	
	ウ	4	

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

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

※1

※2

§ 8 空間ベクトル, 行列の計算 (50点)			
		正解	配点
1	(1) ア	5	5
	基礎 イ	1	
	(2) 思考	4	10
2	思考	4	5
	(1) 基礎	3	
3	(2) 計算	8	5
	(3) 計算	2	
4	(1) 基礎	2	5
	(2) 思考	5	

§ 9 行列の固有値と行列式 (50点)			
		正解	配点
1	(1) 基礎	6	5
	(2) 計算	7	
	(3) ア	3	5
	計算 イ	5	
2	(1) 計算	6	5
	(2) 思考	4	
3	(1) ア	8	5
	計算 イ	5	
4	(2) 思考	2	5
	思考	5	

※1

※2

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

※1と※2, または※1と※2と※3は順不同