数学解答 (2019年度 専修学校留学生)

問題		解答								配点	採点上の注 意	
	(1)	x > 1									75.	
1	(2)	15								(1) (2) (5) (7)①②③		
	(3)	1	3		2	4		3		5	(8)①2 (9)①2	
	(4)	1	3		2	2	2			4	各 3 点 - 他は 2 点	
	(5)			$\sqrt{5}$	$\sqrt{5}$					(5) $5^{\frac{1}{2}}$ \circlearrowleft \circlearrowleft		
	(6)	1)	① 2			2	— 3					可
	(7)	1	2		2	1		3		2		
	(8)	1		$\frac{7}{8}$	•	2	$\sqrt{10}$				3 点×10+2 点×8 = 46 点	(8) ①0.875
	(9)	① x+2			2	$\frac{5}{6}$					でも可	
2	(1)	1			(2)		$\frac{\sqrt{6}}{2}$			(1)(2)各4点		
	(3)	1	2	2	3	3	6		4	2	他は2点	
	(4)	1	6		2	2		3)	2			
	(5)	1	6		2	2		3	4		4 点×2+2 点×13	
	(6)	1	6		2	2		3	4		= 34 点	
3	(1)	9				(2)	(5)				各 4 点	○がなくて * 豆
	(3)	•				(4)	(F)				日本 4 点×5 = 20 点	も可
	(5)	7									4 从×0 = 20 从	