

数学I・数学A (100点満点)

問題 番号 (配点)	解答記号	正 解	配点	問題 番号 (配点)	解答記号	正 解	配点	
第1問 (30)	$\sqrt{ア}$, イ	$\sqrt{3}$, 2	2	第3問 (20)	ア	4	1	
	ウ	2	2		イウ	1 0	1	
	エ, オカ	6, 1 1	2		エ, オ	1, 6	2	
	キ	5	2		カ, キ	1, 3	2	
	ク, ケ, コ	1, 4, 7	2		ク, ケ	1, 3	2	
	サシ	3 6	2		コ	1	2	
	ス	5	2		サ, シ	5, 9	2	
	セ	4	2		ス, セ	2, 3	1	
	ソ	6	2		ソタ, チツ	1 3, 1 8	2	
	タ, チ	4, 3	2		テ	0	1	
	ツ	4	2		ト	0	2	
	$\sqrt{テ}$	$\sqrt{2}$	2		ナニ, ヌネ	1 1, 1 8	2	
	ト	5	2		第4問 (20)	ア	3	2
	ナ	7	2			イ	6	2
ニ	8	2	ウ	6		2		
第2問 (30)	ア	4	2	エ		2	2	
	イウ, エ	2 5, 2	2	オ, カ		4, 5	3	
	オカ	1 2	2	キ		3	2	
	キク	1 0	2	ク	5	3		
	ケコ, サ	1 5, 2	4	ケコサ	1 9 1	4		
	シス, セソ, タチツ	- 2, 3 0, 1 0 0	3	第5問 (20)	ア, イ	0, 1 (解答の順序は問わない)	2	
	テ	6	1		ウ, エ	2, 5	2	
	ト	1	2		オ, カ	1, 2	2	
	ナ	1	1		キ, ク	1, 4	2	
	ニ, ヌ	1, 5 (解答の順序は問わない)(各1)	2		ケ, コ	6, 5	3	
	ネノ	5 7	2		サ, シ, ス, セ	4, 5, 9, 5	3	
	ハ	3	1		ソ, $\sqrt{タチ}$, ツテ	2, $\sqrt{15}$, 1 5	3	
	ヒ	2	2		ト, $\sqrt{ナ}$, ニヌ	4, $\sqrt{6}$, 1 5	3	
	フ	2	2		(注) 第1問, 第2問は必答。第3問~第5問のうちから2問選択。計4問を解答。			
ヘ, ホ	0, 2	2						