

数学Ⅱ・数学B・数学C (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 (20)	ア, イ	3, 1	1	第4問 (20)	ア, イ	3, 3	2	
	ウ, エ	3, 2	1		ウ, エ	2, 3	2	
	オ, カ	2, 6	1		オ, カ, キ	2, 6, 6	2	
	キ, ク	⑤, ②	2		ク	3	2	
	ケ, コ	③, ⑧	2		ケ, コ, サ	$\frac{3}{2}, 1$	2	
	サ, シ	⑦, ⑧	2		シ, ス	3, 1	2	
	ス, セ, ソ	2, 2, 2	2		セ, ソ	4, 3	2	
	タ	⑥	1		タ	②	2	
	チ	④	1		チ	2	2	
	ツ, テ	1, 0	2		ツ, テ	2, 0	2	
	ト, ナ, $\sqrt{3}-\text{ヌ}$	0, 1, $\sqrt{5}-2$	2		第5問 (20)	アイ	36	2
	ネ, ノ, ハ, ヒ	⑩, ③, 1, 2	2			ウ	a	2
	フ	①	1			エーオ	$a-1$	3
ア, イ	⑩, ⑩	2	カ+ $\sqrt{キ}$ ク	$\frac{3+\sqrt{5}}{2}$		2		
ウ, エ	⑩, ④	2	ケ- $\sqrt{コ}$ サ	$\frac{1-\sqrt{5}}{4}$		3		
第2問 (20)	オカキ	580	2	シ	⑩	3		
	$\frac{クケ}{コ}, \frac{サシ}{ス}$	$\frac{16}{5}, \frac{13}{5}$	2	ス	⑩	3		
	セソ, タチツ	11, 500	3	セ	⑩	2		
	テ, ト, ナ	3, 2, 1	1	第6問 (20)	ア, イ	3, 2	1	
	ニ, ヌ	0, 3	1		ウ	6	2	
	ネ, ノ	1, 3	2		エオ, カキ- $\sqrt{ク}i$	$-1, -1-\sqrt{3}i$	2	
	ハ, ヒ, フ, ヘ	⑩, ⑩, ⑩, ⑩	2		$\frac{\sqrt{ケ}}{コ}, \text{サ}$	$\frac{\sqrt{6}}{2}, 4$	2	
ホ	⑤	3	シ, ス, セソ		$-, 3, 50$	3		
アイウ	465	2	タ, チ		5, 3	1		
エオカ	159	2	ツ, テ		2, 2	1		
第3問 (20)	キ	①	2	トナ, ニ	50, 5	2		
	クケコ	264	2	ヌ, ネ	4, 3	2		
	$\frac{サ\sqrt{シ}}{ス}$	$\frac{4\sqrt{5}}{5}$	2	ノハ	12	2		
	セソ, タチ	10, 30	2	ヒ	②	2		
	ツ	⑩	2					
	テトナ	400	3					
	ニヌ, ネ	80.3	3					