

2011年 大学入試センター試験【数学Ⅰ・数学A】

			100点満点
問題番号 (配点)	解答記号	正解	配点
第1問 (20)	ア・イ・ウ	$3 \cdot 2 \cdot 2$	2
	エ・オ	$2 \cdot 3$	2
	カ・キ・ク・ケ	$8 \cdot 2 \cdot 6 \cdot 3$	2
	コ・サ・シ・ス	$4 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 3$	2
	セ・ソ・タ	$6 \cdot 2 \cdot 6$	2
	チ	3	3
	ツ	4	2
	テ	7	2
	ト	2	3
第2問 (25)	アイ・ウ	$-1 \cdot 4$	3
	エ・オ	$3 \cdot 4$	2
	カキ・ク	$-3 \cdot 2$	2
	ケ・コ	$1 \cdot 2$	2
	サ・シ	$1 \cdot 2$	3
	ス・セ	$3 \cdot 4$	3
	ソ・タ	$1 \cdot 2$	4
	チ・ツ	$3 \cdot 2$	4
	テ・ト	$2 \cdot 3$	2
第3問 (30)	アイ	35	2
	ウエ	12	3
	オ・カ	$1 \cdot 2$	3
	キク	21	3
	ケ	7	3
	コ・サ	$5 \cdot 3$	3
	シス	90	2
	セソ	90	2
	タ	7	3
	チ	2	3
	ツ	7	3
第4問 (25)	ア・イ	$2 \cdot 3$	2
	ウ・エ	$1 \cdot 3$	2
	オカ	56	2
	キク	21	3
	ケコ	35	3
	サ・シ	$2 \cdot 6$ または $6 \cdot 2$	4*
	ス・セ	$3 \cdot 5$	2
	ソタ	10	3
	チツテ・トナニ	112・729	4

*は両方正解の場合は4点、片方のみ正解の場合は2点を与える。