数学	(B

3X 1 (D	,	и п	до Ж	(2015)
問	題	解 答	注 意	配点
1	(1)	① 4 ② 2696	 両方正解で 10 点.	10 点
	(2)	$\frac{1}{2}$	1/2, 0.5 等も可.	10 点
	(3)	① 2 ② -1	両方正解で 5 点.	5 点
		31 41	両方正解で 5 点.	5 点
	(4)	$\bigcirc \frac{15}{8}$	15/8, 1.875 等も可.	5 点
		② 3		5 点
	(5)	$\bigcirc \sqrt{2}$ $\bigcirc -1$	両方正解で 10 点; ① は 1.414 等も可.	10 点
	(6)	① 78		5 点
		② 6		5 点
2	(1)	① n		5 点
		$\bigcirc \frac{1}{2}n(n+1)$	$n(n+1)/2, \frac{1}{2}n^2 + \frac{1}{2}n,$ $\frac{n(n+1)}{2}, \frac{n^2+n}{2}$ 等も可.	5 点
	(2)	15		10 点
3	(1)	$0h'(x) \otimes f'(x) \otimes g'(x)$	全部正解で5点.	5 点
	(2)	$\bigcirc g(x) \oslash f(x) \circledcirc h(x)$	全部正解で5点.	5 点
	(3)	$\bigcirc \frac{1}{2} - \frac{1}{e}$	$\frac{\frac{1}{2}-e^{-1}}{\frac{e-2}{2e}}$, $(e-2)/2e$ 等も可.	5 点
		$2\frac{1}{e} - \frac{1}{3}$	$e^{-1} - \frac{1}{3}, e^{-1} - 3^{-1},$ $\frac{3-e}{3e}, (3-e)/3e$ 等も可.	5 点