

推薦入学試験 数学 解答用紙

受験番号	
------	--

[1] の解答欄

ア 2	イ -1	ウ 偽	エ 真	オ 4
カ 5	キ $\sqrt{3}$	ク 3	ケ 2	コ 4

[2] の解答欄

※サとシは順不同

サ $-2 - 2\sqrt{2}$	シ $-2 + 2\sqrt{2}$	ス 8	セ 20	ソ -1
タ 2	チ $-\frac{1}{2\sqrt{2}}$	ツ $\sqrt{7}$	テ 27	ト 196

[3] の解答欄

ナ $\frac{27}{2}$	ニ $\frac{406}{13}$	ヌ 18	ネ 4
------------------	--------------------	------	-----

[4] の解答欄

ノ 2	ハ 60	ヒ $\sqrt{2}$	フ $\frac{3\sqrt{3}}{2} + 1$
-----	------	--------------	-----------------------------

合 計 点

--	--

部 分 点

--	--

--	--

--	--

--	--

--	--

--	--