計100点

○推定配点○ 各5点×20

◇数学◇

相洋高等学校 平成27年度 ※この解答用紙は111%に拡大していただくと、実物大になります。

) y =					
(3)	(9)	(3)	(9)				
		6			ст	cm^3	
		(x, y)=(<i>a</i> =			
(2)	(2)	(2)	(5)	(2)	(2)	(2)	(2)
			個			cm ³	
		<u>.</u>		γ =			
(1)	(4)	(1)	(4)	(1) y =	(1)	(1)	(1)

B18-27-1

100

各3点×2 各3点×3

I A~C 各2点×3 II A·B 各2点×6 II 各3点×5 IV~VII 各2点×26

○推定配点○

計100点

18 ◇英語◇ 18 മ ₩ ₩ ₩ ш ※この解答用紙は114%に拡大していただくと、実物大になります。 ے (I) 9 Δ Ω Δ 平成27年度 3 ဨ 46 ပ O O O ⋖ <u>=</u> <u>(a)</u> Ш m m В m 相洋高等学校 3 3 #8 ⋖ 5 Ħ II/ \geq Н \blacksquare Ħ >

B18-27-2

相洋高等学校 平成27年度

※この解答用紙は120%に拡大していただくと、実物大になります。

9	u	=			=			_	
問四	問一	問七	問四	問一	問七	問四	問一	5	1
初め 								ソウナン	普請
ホミイング	問二	問八	問五	問二		問五	問二	6	2
問五	=	Λ	<u>.</u>	=		五	=	ザンショウ	至極
			問六	問三		問六	問三	7	3
一問 六	8 3		Λ	=	問八		=	センバン	破竹
								8	4
	4							セイギョ	祝詞

○推定配点○ — 各2点×8

二 問一·問二·問四~問六 各3点×5 他 各5点×3

三 問二・問四・問八 各3点×3 他 各5点×5 四 問三 各2点×2 問六 4点 他 各3点×4 計100点

