	(1) ①	2	3	Í
1	(1)(1)			
	(2) ①	2		
	x =	x =		
	(3) ①		2	
	(4)	(5)	※4 点×9	
			※4 M ヘリ	
	·	T ,	Τ.	
2	P	1	'	
		才	カ	+
	エ	4		-
	ク	ケ		コ
				※3 点×10
	(1)	(3)		
3	a=			
	(2)			
			答	
			<u>台</u>	
				※(1)4点/(2)5点/(3)5点
4	[I]			
	[II](1)	(2)	(3)	/s
	cm	cm		得
			※5 点×4	点

2025 年度 箕面自由学園高等学校 入学試験 英語 解答用紙

(1)	2番目	5 番	目	(2) 2		· 	5番目		(3)	2番目		5番目
(4)	2番目	5番	目	(5)	2 番	等 目	5番目		(6)	2番目		5番目
問 1		問 2				問 3		問 4			問 5	※2 点
問 6		問 7				問 8					※2 点×	9
問 1		問 2				問 3						
問	3	4)	(5)			6					
4	7	(8)		9					_		
問 5		問 6	j				*	62 点×13	3			
問 1	(<i>b</i>)	(v	4)		(う)		(え)					
問 2		問3]			問 4					※2 点×	8
問 1	(<i>b</i>)	(v	4)		(う)		(え)					
問 2	1	2)		3					_		
問 3		問 4				問 5		※2点	(×10			
_				_					_			
_									_			
- _				_								
_				_					_			
											得	
											点	

2025 年度 箕面自由学園高等学校 入学試験 社会 解答用紙

※配点は当社でつけた推定配点です。

1	問 1(1)	問 2(1) 風	海流	問 2 (2)
	問 2(3)	問 2 (4)	問 2(5)	問 3(1)
	問 3(2)	問 3 (3)	問 3 (4)	

2	問 1	問 2	問 3	問 4			
	問 5	問 6	問 7(1)	問 7 (2) 県			
	問 7(3)						

3	問 1	問 2	問 3	問 4				
	問 5	問 6(1)	問 6(2)	問 6 (3)				
	問 6 (4)	問 6 (5)	問 6 (6)					

4	問 1	問 2	問 3	問 4				
	問 5(1)	問 5 (2)	問 6	問 7				
	問 8	問 9						

5	問 1	問 2(1)	問 2(2)	問 3				
	問 4(1)	問 4(2)	問 5(1)	問 5 (2)				
	問 6							

*2点×50 得 点

(1)				(2)						(3)				A	
(4)		(Ω	(5)			[]						_
(6)	1		2				3					4			
(7)		9	c	(8)				*	(1)~	(4)2点×4/	(5)3点	Ç/(6)2	点×4/(7	3点/(8)3.	点
(1)	炭	酸水素ナトリウム					炭酸	- 	リウ	<i>ا</i>					
			\neg					1							
(2)	1		2				(3)				0	つ法則			
(4)			g	(5)					%						
(6)															
(7)	3		4				(5)						_		
(8)	6		7				(9)								
				*	(1)1点:	×2/(2)2	点×2/	(3) 2	点/(4)3点/(5)3	点/(6	5)2点/	「(7)1点×3	/(8)2点×	2/(9
(1)		(2))												
(3)	問 1		問 2	空欄 1				空欄 2				空欄 3			
(4)	問 1	Í	名称				問 2	1			2			3	
(5)	空欄1	i i	空 欄 2				空欄 3							'	
(6)			2				3)				(7)			
					点/(2)	1点×2/	(3)問1	Т	・問	2:1点×3/	(4)1	点×5 /	(5)2点×3	/(6)1点×	3 / (7)
I	(1)	風向		風力				天気							7
	(2)	((3)				(4)					(5)			
	(1)			g	(2)				(3)						% 1,
II	(4)			${\mathbb C}$	(5)				(6)				m	※3 点×6	5

$\overline{}$	A				В				45	C					D				S	ы			
	П				2	1				3					4				-	2			
											_								•			*	点×S
2	三 1	A			В			O			•	(14 <u>0</u>	×ω										
	噩11				% 1	1145																	
	<u></u> 三111																						
																							※ ⊀⁄型
	三三		1	1	*1	1144				;	-												* =
	配用		!		-	1	~		1					₩Ε	TĘ.								
	問六				聖十	ו		1	*1	1146	× 07												
	問八							* 111	Æ(× ¢	.71													
												1		_									
3	三 1	В			9			0			7				*	Æ×	4						
	聖11	А	:		m						*	(1-11)	×ω										7
	証 111	В					Q											၁					
	三田			* 1	140													 				*!	で X M X M M M M M M M M M M M M M
	問五	В						-	Ω							ر)						
	門六				% 1	11년																% 1	型×の
	三 カ																						
	問人	(1)		3	(2)		;	※ 1 4€×	7														※ 1 框
											٦	1 1=4 -											
4	11111111111111111111111111111111111111	A			II	٥	1	IT			-	1 44:											
	証11	П						Ħ				€1] 1 □	(X m										
	==111	Θ	:	: [<u>ම</u>	!	;	% 114€×	(2)	!		-	-										
	里回			-			-								% 1	垣							
	問五					-	*1	11년															1
	三元																						
							% H	다.												Г			
																					屯		
																					৽		