2025 年度 京都両洋高等学校 (A日程) 入学試験 数学 解答用紙

1	(1)	((2)				(3)				
							•				※3 点×3
2	(1)	((2)				*3	3点×2			
3	(1)	((2)				*:	3点×2			
4		((2)	<i>x</i> =			*3	3点×2			
5	(1)	((2)				*:	3点×2			
6	(1) a=	((2)				(3)				
		,			,				※(1);	3 点/(2)	4点/(3)4点
7	7	イ			ウ						
	工	*4	点>	×4	l						
8	(1)	cm³ ((2)		(cm	*	4 点×2			
9	(1)	cm ((2)		1	倍	*	4 点×2			
10	(1) 正方形のタイル	枚	長	方形のタイル	枚	(2)					
	(3) セット	B	*	4点×3							
11	(1)	° ((2)		(cm					
	(3)	cm²	*(1) 3 点/(2) 4 点/(3) 5 点					得		
									点		

2025 年度 京都両洋高等学校 (A日程) 入学試験 英語 解答用紙

※配点は当社でつけた推定配点です。

1	1	(<i>y</i>)	(1)	(r	ל)	2	(7	')	(イ)		(ウ)	3	(7)	(1)	(ウ)	
																※2点	(×3
2	1	(ア)	(イ)	(1	ל)	2	(7)	(イ)		(ウ)	3	(7)	(1)	(ウ)	
	4	(ア)	(イ)	(1	ל)	5	(7)	(イ)		(ウ)	6	(7)	(1)	(ウ)	
	-											1				※2点	(×6
3	1A			(ウ)	(工)	1В	(ア)			(ウ)	(<u>I</u>)						
	2A			(ウ)	(工)	2B	(ア)	(1)	((ウ)	(<u>I</u>)						
	ЗА	(7)	(イ)	(ウ)	(工)	3В	(ア)	(イ)	((ウ)	(工)						
	4A	(ア)	(1)	(ウ)	(工)	4B	(P)	(イ)	((ウ)	(工)						
	5A	(7)	(イ)	(ウ)	(エ)	5В	(ア)	(イ)	((ウ)	(<u>I</u>)						
	6A	(ア) (イ)	(ウ)	(<u>I</u>)	(4)	6В	(<i>T</i>)	(1)	(ウ)	(工)	(4)						
	7A	(ア) (イ)	(ウ)	(<u>I</u>)	(4)	7В	(\mathcal{P})	(1)	(ウ)	(工)	(才)						
	8A	(ア) (イ)	(ウ)	(I)	(4)	8B	(\mathcal{P})	(1)	(ウ)	(工)	(4)	*	4点×8				
																	_
4	1	(ア) (イ)		(工)	(才)	2	(7)	(1)	(ウ)	(工)	(才)	3	(7)	(イ)	(ウ)	(工) (才)	
	4	(ア) (イ)	(ウ)	(工)	(才)	* 2	2点×4										
5	1					2						3					
U	4					1	2点×4					"					
	T						, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,										
6	1	(1)	(ウ)	(=	r.)	2	(12)	7)	(工)		(才)	3	(1)	(I)	(才)	
	4	(1)	(ウ)	(>	})	*2	2点×4										
7	1	(7)	(1)	(ウ)	(エ)	2	(P)	(イ)	((ウ)	(工)	3	(ア)	(イ)	(ウ)	(エ)	
	4	(\mathcal{P})	(1)	(ウ)	(エ)	* 2	2点×4										
																	\neg
8	1	(ア)			(工)	2		(1)	((ウ)	(工)	3	(ア)	(イ)	(ウ)	(工)	\Box
	4	(7)	(1)	(ウ)	(エ)	* 2	2点×4										
9	1	(ア)	(1)	(ウ)	(工)	2	(ア)	(イ)		(ウ)	(工)	3	(ア)	(1)	(ウ)	(工)	\neg
J	4				(<u>T</u>)	5	(ア)			(ウ) (ウ)	(工)	\vdash	2点×5	(1)	(7)	(-)	
	4	(/)	(1)	(7)	())	(/)	(1)		(7)	(-1-)		2 点 ^ 3				
														得			
														点			

1	問アイウェオカ	問 2 ア イ ウ エ 問	問 3 ア イ ウ エ ※2点×5
2	4	5 問 ア イ ウ エ オ カ 2	】 ※2 点×2
3	問 ₁ (i) ア イ ウ エ 問 ₂ ア イ ウ エ	(ii) ア イ ウ エ オ カ 3 ア イ ウ エ オ カ	問 4 ア イ ウ エ
	(i) ア イ ウ エ 問 (ii) 間 6	※問1:2点×2/問2~問4:2点×3/問	15:2点×3/問6:2点
4	3 問 6 問 ア ノ ウ エ	問 4 間 7 問 10 ア イ ウ エ ※問1:2点/問2:3点/問3~問12:2.	問 5 問 8 ア イ ウ エ オ カ 問 111
5		問 4 ア イ ウ エ	問 5
6	問 (i) 問 ア イ ウ エ	(ii)	2点/問2:3点/問3~問6:2点×4/問7:4点
	2 問 (i) 問 (i) ア イ ウ エ	3 (ii) ア イ ウ エ (ii)	(iii) (iii) ア イ ウ エ *2点×10
7	問 1 問 3 ア イ ウ エ	問 2 ※2点×3	#2点×10 得 点

1	(1)	1)		2													
	(1)	3		4													
	(2)	アイウ	エオカ	(3)	ア	イ	ウ	エ		((4)	ア	イ	ウ	エ	オ	カ
																	※2 点×7
2	(1)	アイ・	ウエオ	(2)	アイ	ウ	エ	オ	カ	((3)	ア	イ	ウ	エ	オ	カ
	(4)	アイウ	工才力	*	※2点×4												
3	(1)	アイウ	エオカ	(2)	アイ	ウ	エ	オ	カ	((3)		A	1	В	С	
	(4)	1) (2 3	(5)	1 2	3	4	(5)	6) ((6)		A	1	В	С	
4	(1)	アイ	ウ エ	(2)	8	ı	1	b									※2点×6
	(3)									((4)		ア	1	ウ	J	
	(5)																
																	※2点×5
5	(1)	(あ)	(, 1)	(う)		(え)				(お)			(A))			
	(1)	(き)	(<)	(l †)													_
	(2)																
	(3)			(4)							*(1)1点×9) /(2)	~(4)	2点×	3	
6	(1)	(A)		(B)													
	(2)			(3)					ĺ	((4)						
	(5)									((6)						管
												※ (1)∼	(4)2,	点×5	/(5) 1	点ן	2/(6)2点
7	(1)	(あ)	(v x)	(う)		(え)											
	(2)			(3)						((4)						
	(5)	① 時	分 秒	2				秒	間	* (1	1)1)	点×4 /(2	2)~(5)	2点>	< 5		
8	(1)	アイ	ウ エ	(2)	A	1		В		((3)						
	(4)	1 2	3	(5)		組織				哉			公田				
	(6)			*	(1)~(3) 2 点×3	/(4)]	L点×3	3 /(5)	2 点/	(6) 2	点		得				
		1		_									点				

