2024 年度 相愛高等学校 入学試験 数学 解答用紙

1	①	2		3	
	4				
2	① x=	2	x = , y =	3	x =
	$\boxed{\textcircled{4}} x =$				
3	① a=	2		3	通り
	4	(5)	y =	6	CIÍ
	7				
4	① 度	2	cm		
5	①			2	Λ.
6	① 個	2	個	3	
7	① B(,)	2		3	
					※4 点×25
					得
					点

2024 年度 相愛高等学校 入学試験 英語 解答用紙

1	1		2	3	4						
2	1		2	3	4						
0											
3	1		2	3	4						
4	1		2			3			4		
			!	1							
5	1				2						
	3				4						
6	1	A	В	С		2	A	В		С	
6	3	A	В	С		-	A	В		С	
	5	A	В	С		4	A	Б			
	5	A	D								
7	1										
	2	I (<u> </u>)	the mor	untain wit	th you some	day.
	3	3	4	(5)		4					
	5										
8	1	1	2	3		5	6				
	2	4	7								
9	1	1	2	6							
	2	There are () in the	z00.
	3	4	(5)	7		8	4		5		\top
							1	•	•	•	
										※2 点×50	
									得		

点

		ジョウヤ		7~		タイトウ				ドとョウ			ウベ			レンイキ	
	噩 1	В			b				၁				þ		われ	e)	
	三11	П		2			3			4		2			※1 垣×	ഹ	※1 点(× ro
	置[1]			*1	140{												
	田田	A		В			*	点×c									
	即五	.1			:=				*	1114	Ę×∾						
	門六			* 11	140(
	噩力			* 11	140(
	問人			* 11	140(
	围九			* 11	140(
	三 十					*11	141(
	≕+1			*11	140(
	三十1			% 11	1400												
2	■1	V		В			*	恒×0									
	三11						*	1 垣									
	三111	(2)		(9)			4			(2)		*	114	(× ⁴			
						*11	40(1						
	開																
																	\$0°
3	A		М			O		6	٦		口			*11	点×で		※日本
	作品されています。		一	一	:¤#		〈 を	1	世 田		大 教		作		人物 新しい時	7	
4															※1 恒×	4	
2	Θ		(2)			(6)		(P		*11	Ψ×	4				1 0€
																	世