2024年度 育英西中学校(A日程) 入学試験 算数 解答用紙

※配点は当社でつけた推定配点です。

1	(1)	(2)		(3)
	(4)	(5)		(6)
				※3点×6
2	(1) 個	(2) 分速	m	(3) %
	(4) 円	(5)	個	(6) 位
	(7) 番目	(8)	٥	(9) cm²
	(to) cm²	※4 点×10		
		ı		
3	(1) 枚	(2)	枚	(3) 枚
	(4)	(5)	番目	, 枚
				※4 点×5
4	(1) m²	(2)	時間 分	(3) 時間 分
	(4) m²	(5)	時間 分	※(1)~(3)4点×3/(4)5点/(5)5点
				•
				得点

※配点は当社でつけた推定配点です。

帥

$\overline{}$	(1)	動物の名前		和	紙			(2)	動物	の名書	E		神	点压				
	(3)	動物の名前		神田	紙			(4)	動物	の名簿	£		神	点床			※ म्×∞	
												7						
2	Ξ	н	Ħ			Ħ			\geq			* 1	14⊒(×	4				
	(2)		(3)			((4)			, ;	% 1 4⊑	×ω						
	(2)									-							18	
											6	*4	ち症					
	(9)		(2)				※ 111₩	(× ≈	ı									
		≡1	<u>.</u>			* E	<u>1</u> 4[
	8	■11 □ □																18
													30	*47	Ψį			
	(6)		※11년															
	(10)	K			В						ပ					Ω		
		口			ഥ						U					Ħ		
												_						※ │५×∞
3	=	н	П			Ħ			\geq			* 1	Æ(×	4				
	(2)	(a) (b) (c)	※1 框 × ∞															
	(3)		(4)			ĺ	(2)			, ;	¥©11	Æ∕4]]]恒入	بارا <u>ق</u>				
	(9)																18	
											6	§ * →	ち垣					
	(2		% 1	11년														
																	18	
	(8)																36	
	33																54	
					60	*+	ıπį											
	(6)		*1	11년														
		•	•															
																	40{	

※配点は当社でつけた推定配点です。

1	(1)					(2)																
	(3)	(1		().	→()	→()	2							3			
	(3)	<u>(4</u>	0				(5)															
	(4)					(5)	1							2								
									*	(1)1	点/(2)1点/	(3) ①	1点・	②2点・	③2点・	4)]	点・	⑤1点	/(4)2	点/(5)2	点×2
2	(1)					(2)				(3)												_
	(4)								条	約	(5)					時	代	(6)				
	(7)																					
	(1)																					
	(8)	I	-				Π				Ш				(9)							
										1	*	※ (1)1 ≓	₹/(2))1 点/	(3)∼(5) <u>2</u>	点×3/	(6) 1	点/(7)3点/	(8) 2 ,	点×3 /	9)2点
3	(1)					(2)																
	(3)																					
	(4)	<u>(1</u>					2					里	予菜	(5)				(6)				
	(7)	Х	ζ							Y								Z				
											* (1)1点/	(2)1.	点/(3)	2 点/(4	①1点・	2 2	2点/	(5)1点	/(6)1	点/(7)2	点×3
																		得点				

※配点は当社でつけた推定配点です。

1	(1)		(2)		(3)	
	(4)		(5)	①		2
			•			※2 点×6
2	(1)		(2)		(3)	
	(4)		(5)		(6)	
	(7)		•			
						※(1)1点/(2)1点/(3)~(6)2点×4/(7)3点
3	(1)		(2)		(3)	
	(4) 1			2	•	
	(5) ①			2		
	(6)	→	_	→		※(1)~(3)1点×3 /(4)~(6)2点×5
					7	
4	(1)		(2)			
	(3)		(4)		(5)	
	(6)					
	(7)					
				*	(1)2 д	点/(2) 2 点/(3)~(5) 1 点×3 /(6) 2 点/(7) 3 点
						得点