1			
1	(1)	 (2)	
	(3)	(4)	
	(5)	 *	6 点×5
2	(1)	 (2)	
	(3)	 (4)	
			※(1)5点×2/(2)7点/(3)8点/(4)8点
3	(1)	(2)	
			※7 点×2
4	(1)	(2)	
	(3)	 ※ (得(1)7点/(2)8点/(3)8点

2024 年度 同志社高等学校 入学試験 英語 解答用紙

1	1.	There are more houseboats which move in the wat shore.	er than houseboats which () near the
	2.	You sometimes need more () to bu	y a houseboat than you need	to buy a house.
	3.			
	4.	Houseboating is fun because you can get (there.) enough to the water	to see what is happening
	5.	In India, tourists enjoy () on	houseboats.	
2	問	1 ア	#1:3点/2:; 問2	3 点/3:2点/4:3点/5:3点
	問:	Baby talk is a way of speaking which mothers (talk has (tones of voice. It (believe that it gives them more chances to () babies' attent) how to commun	talk to their babies. Baby ion, so some researchers icate with others. 版本3/間2:3点×2/間3:3点
3	問:	1 (7) (4) (5)	※自1・2)	₹×3/ 间 2 · 3 点 ×2/ 间 3 · 3 点
		2 I II		
	問:	3 a v	j	え
	問	4 ①		
	問題	5 ②		
	問(6 ③		
	問行	4 **問1~問3:2点×10/問4~問7:3点×5		
4	問:	1 (1) (2)	(3)	問 2
	問:	3 (A) It became () () () () back and look
		$ \text{(B)} \text{for some (} \qquad \qquad \text{) he didn't (} \\ \text{the trash} \qquad \qquad $) (() it in
		(C) () () () (
		(D) he () the ranger () () and v	vildlife
	問△) not only because Teddy wa who helped them. They were a	
	問	5		
	問(6		
				得
		※問1:2点×3/問2:2.	点/問3~問5:3点×7/問6:7点	点

2024 年度 同志社高等学校 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。

点

問 1									
問2 いま, () とすると, () こ	とすると、() ことが予想される。なぜなら () からである。							
問 3	問 4	※問1:2点/問2:3点/問3:2点/	※問1:2点/問2:3点/問3:2点/問4:2点						
問 1	問 2	問3 問4							
	In Z	lni a	IFJ 4						
問 5									
問 6									
問 7	問 8 (1)	(2) 問 9							
問10	問11	※問1~問5:1点×5/問6:2点/問	月7~問11:1点×6						
1	2	3 4	4						
5	6	7 8	8						
問1	問 2 (1)	(2) 問3	問 3						
問 4	問 5	問 6 問 7	問 7						
問8 〔 〕→〔)→()→()	問9 問10)						
問11 ()→()→()→()	問12 問13	3						
		※1~8:1点	[×8/問1~問13:2点						
問 1 (1)	(2)	(3) 時間 分 問 2							
問3番号〔〕正	しい内容	番号〔〕正しい内容							
問4(1) G国:	日本:	(2)							
問 5 雨温図 i〔 〕	気候:	雨温図 ii〔 〕気候:							
問 6 (1)	(2)	(3) [] • []							
問7 f	g								
1:	2:) 3:							
問8 4:	5:	※2 点×21	_						

同志社高(2024年解答用紙)一③

1	問 1				問 2						問3					
	問 4	A ₂	3	С		*2	点×6									
2	問 1		kį	g/m³	問 2			問3					N/cm	Î		
	問 4			cm	問 5						※3点	ī.×5				
3	問 1	(1)		km	(2)	時		分	秒							
	問 2	(1)		秒	(2)				秒後	※3点	₹×4					
4	問 1	(1)			(2)											
	甲目	(3) 陸			海町	(1)		(2)		(3)		\neg				
	問 2			$^{\circ}$		(1)		(2)		(3)		*	(2点×)	8		
5	問1		i we ear	_b	問 2								٦			
	問3	金属板	化学反応	八	ВВ											
	問 4 問	化学反応式			問 5				Ī	電池						
	6 問	陽イオンの化学	学式			向き										
	7								※問	月1~問	_	点×3/	問4:3	3点/問5	~問7:2	2点×
6	問 1	色			化学						問2					
	問 3	加えたD			mL	生成する	る沈殿	Ľ Č			g	※2点	×5			
7	問 1	(1) (a)			(b)											
		(2)1番目			3番	I										
		(3)			(4)											
	問 2	(1)			(2)		(3)		問 3				⊘ 目			
											*2.	点×10	得点			

П	噩1	A	Д	U	О	※ 11恒×	4	
	噩11		※回点					
	噩[1]					*H==		
	三田		※川恒					
	問五	Θ		⊗	(6)		※1 毛× co	
	門六		※11年					
	三十		※回点					
	問八		※目点					
	問九	110=6#	よとまり	1110=6+	まとまり	*	[1]点(× cz	
	聖十	ПР	. 16	チッジョ	アケジ	, н	7777	キュウクツ
			10					※ 1]-ff(×ιο
2	噩 1	A	М	U	Д	※1 垣(×	4	
	至11		※川恒			J		
	噩[1]		※ 固恒					
	臣目		※ 固恒					
	五哥							
	三六		*四点					※ 柏点
	聖力		※国址					
				N	60	4	- LO	
	問人	9		L-	∞		※ म्:×∞	
	田 つ	V	Н	ショウネ	メズラ	→	ツンヤイツシ	ダレット
	問人					ン~		0.1-
								※1 毛× い
								4E
								