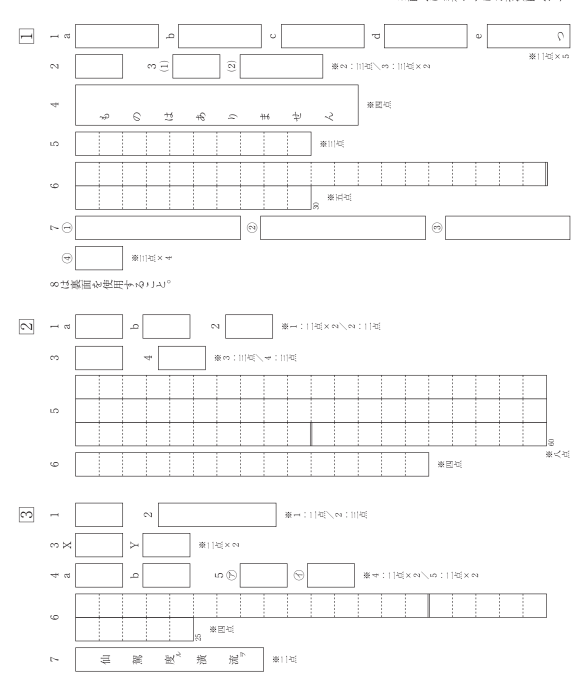
1	(1)	(2)			
	(3) a	b	(4)		度
2			(2)	分分	※7 点×5 ※8 点×3
3		通り ※9点			
4	(1)	cm (2)	cm	*7 点×2	
5	(2)				
				得点	

1	設問 1																														
																													_		
	設問 2																										設問	引;	3		
	設問 4																														
	設問 5	M	any	pe	opl	e																									
	HXI-7 0																										b	et	ter 1	obo	ots.
	設問 6	В				С				設	問7																				
							※設	問 1	: 3 ,	点/記	<b></b>	: 3	点/	設問	3:	2点.	/設	問 4	: 2点	ī×2	/記	)問:	5:3	点/	一設問	6:	2点>	< 2			
2	設問1	Н	e 								_	_										_	_						t	out ·	••••
	設問 2	(あ)										(r 1)										(う)									
		(え)										(お)																			
	設問 3																														
	設問 4	"I'	'll p	ay <u>y</u>	you	ı fo	r th	e co	ost	of																					
	IXIII T																									t	ne c	at	unti	l no	w.
	設問 5																				20										30
	∃л.нн <i>с</i>	実	は万	吉主	は												10										20				
	設問 6	若	トヶ屋	5人	はś	金三	両										10										20				
	設問7																														
_						_	※設	問 1	: 3 /		·	2:2	点×	5/1	設問	3:2	2点/	一設問	明4:	3点	/記	)問:	5:3	点/	/設問	6:	2点>	< 2	/設	問7:	3点
3	設問 1	1.				2.				3.				4.																	
		1.																										e	ver	y da	ıy?
	設問 2	2.																											Aus	stral	lia.
		3.	I																												
	設問 3	1.																													?
	IIXI-1 0	2.																											to	nigl	ht?
			I 1	knov	w,	but	I li	ke e	e-bo	ooks	s bet	tter	tha	n pa	ape	r bo	oks	be	cau	se											
			_																												_
	設問 4	1.	_					_																	—						_ 10
			_						_																						-
		2.		knov	117.0	101	t of		_																			201	per l	200	20 ke
		۷.	11	XIIO	vv a	1 101	01							*	設問	1:	2点	×4 /	/設	明2:	3 🖟	ī. × 3	/部	問	3:3	点×					
4	問題1	Ques	stion	1			Ç	ues	tion	2			Qu	estic						stion	_										
	問題 2	Ques	stion	1			G	ues	tion	2			Qu	estic	n 3				Que	stion	4			ī	得						
	問題3			+			+		tion	+			1	•2点		)									点						

## 2024 年度 大阪教育大学附属高等学校平野校舎 入学試験 社会 解答用紙

問 1 ア					イ							ウ						問 2	
問 3		問 4	(1)		•	(2)				*1.	点×7								
問					1.													囲	
問 1 ア					1							ウ						問 2	
問 (1)			(2)	本初 子午線							赤	道						(3)	
問 4		問 5			問 6				問 7				<b>*</b> 2	点×12					
		•																	
問 1				F	問 2			問 3				問 4			問 5				
問 6		問 7			問8	j			問 9				*1	点×9	•				
		·																	
(A)	[	円高		円安】		(B)		【増	bП		減少	]	(	C) [ [	川き下	げ	· 3	き上	げ】
問 (D)	[	創出		削減】										'					
(1)																			
日 (2)	(A)	国債		日本銀	艮行差	ŕ]	(B)	【垍	-  や	す	· //	載ら <sup>、</sup>	す】	(C)	【号】	き下げ		引き	き上げ
問 3					*	※2 点:	×11												
問 1					問2	(1)				(2)						問 3			
問 4		問 5	う						え						問 6	+-			_
問 7 お			か			問8			$\dashv$	問 9				明 .0		1			
問 11	<u> </u>	問 12	(1)			(2)							問 13			問 14			
_			2点>	< 19									10			14			
민		1		-															
問 15																			
15																得			

	問 1	(1)						(2)							問 2					
R S	問 3						問 4							問 5						
<b></b>	問 6	抵	抗							消費電力				'						_
<b>尼</b>	問 7	仕	:事							仕事率										
F 3	8	1			2			*:	2点	×12										
	問	1						2							3					
	1	4						(5)							6			,		
F. 4	問 2	(1)						(2)							問 3					
		(1)	7)			8			9											
	問 4		10						(11)			12			$\square$					
	_	(2)						(3)						倍						
引 ?	問 5	(1)						(2)							(3)					
5 F	語	(1)						(0)		※問]	[~問:	3:2	点×(	) /問 4		1 点×6·(	2)2点		点/問 5::	2 点×;
	問 1 問	(1)					問	(2)							問 2			問3		
4	4 問	-	#	+	n+	$\perp$	問 5	1				問			2					
(	6	亦/	fĽ·⊨	花:	16.1E =			:		:		7							※2 点×9	)
	問	1						2							3					
	1	4						(5)							6					
[] 2	問 2	7						8							9					
<b>尼</b>	問 3																			
Į.	비[	10						11)							12					
4	4	13															_			
1	問 5						問 6			問 7										
									*	問1:1点×	6/問	2:2	点×	3/問:	3:2.	点/問4:	1点×4	4 / 問	5~問7:	2 点×;
																:	得			
																	点			



$\Box$	$\infty$										
_'	30										
										-	

世