※この解答用紙は137%に拡大していただくと、実物大になります。

Π				角			答		4	ij		
┝┷	_	Ξ	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	7	θ	0	1	2	(3)	4	(5)	6	7	8	9
	1	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	0	8	9
(1)	ゥ	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9
''	ェ	θ	0	$\begin{pmatrix} 1 \end{pmatrix}$	2	3	4	(5)	6	0	8	9
	オ	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9
	力	θ	0	1	2	3	4	6	6	7	8	9
	+	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9
(2)	ク	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9
(2)	ケ	θ	0	1	2	3	4	6	6	7	8	9
	_	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9
	サ	θ	0	1)	2	3	4	(5)	6	7	8	9
	シ	θ	0	1	2	3	4	6	6	7	8	9
	ス	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9
(3)	セ	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9
(3)	ソ	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9
	タ	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9
	チ	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9
	ッ	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9
	テ	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9
(4)	۲	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9
	ナ	θ	0	1	2	3	4	6	6	7	8	9
	Ξ	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9
(5)	ヌ	θ	0	1	2	3	4	6	6	7	8	9
	ネ	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9

П	r			解	¥		答		ŧ	W		
П	_	Ε	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	7	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	0	8	9
(1)	1	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9
(1)	ゥ	θ	0	1	2	3	4	6	6	7	8	9
	I	θ	0	1	2	3	4	6	6	7	8	9
(2)	オ	θ	0	1)	2	3	4	(5)	6	7	8	9
(2)	カ	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9
	+	θ	0	1	2	3	4	6	6	7	8	9
(3)	ク	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9
	ታ	θ	0	1	2	3	4	6	6	7	8	9
(4)	3	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9
	サ	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9
	シ	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9
	ス	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9
(5)	t	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9
	ソ	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9
	9	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9
	チ	θ	0	1	2	3	4	6	6	7	8	9
									Ť		Ť	_

П	T			解	¥		答		ŧ	ij		
Щ	_	Ξ	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
(1)	7	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	0	8	9
(1)	1	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	9	8	9
	ゥ	θ	0	1	8	3	4	(5)	6	9	8	9
	ェ	θ	0	1	(2)	3	4	(5)	6	7	8	9
(2)	オ	θ	0	1	2	3	4	6	6	7	8	9
(2)	力	θ	0	1	2	3	4	6	6	7	8	9
	+	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9
	ク	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9
	ケ	θ	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	=	θ	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	サ	θ	0	1	2	3	4	6	6	7	8	9
	シ	θ	0	1)	2	3	4	(5)	6	0	8	9
	ス	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	0	8	9
	セ	θ	0	1)	2	3	4	(5)	6	7	8	9
(3)	ソ	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9
(3)	9	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	0	8	9
	チ	θ	0	1	2	3	4	6	6	0	8	9
	ッ	θ	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	テ	θ	0	1	8	3	4	(5)	6	0	8	9
	۲	θ	0	1	2	3	4	5	6	0	8	9
	ታ	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9
	=	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9

π	7			解	¥		答		ŧ	ij		
1	_	Ξ	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
(1)	7	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	$\bigcirc$	8	9
(''	1	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9
(2)	ゥ	θ	0	1	2	3	4	6	6	7	8	9
(2)	ェ	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	9	8	9
	オ	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9
(3)	カ	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9
(3)	+	θ	0	1	2	3	4	6	6	7	8	9
	ク	θ	0	1	2	3	4	6	6	7	8	9
	ケ	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9
(4)	=	θ	0	1	2	3	4	6	6	7	8	9
(4)	サ	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9
	シ	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9

#### 注意事項

- 1.受験番号を記入し、 マークしなさい。
- 2.訂正は、消しゴムで きれいに消し、消し くずを残してはいけ ません。
- 3.所定の欄以外には マークしたり、記入 したりしてはいけま せん。
- 4.汚したり、折りまげ たりしてはいけません。

#### (マーク例)

1	. 1	717
	良い例	悪い例
	•	$\Theta \otimes \nabla$

○配点○ I (1)・(2) 各6点×2 (3)・(4) 各3点×4 (5) 6点

II (1)~(4) 各6点×4 (5) 各3点×2

Ⅲ (1) 4点 (2) 各2点×2 (3) ①·② 各4点×2 ③ 各2点×2

Ⅳ 各5点×4 計100点



※この解答用紙は127%に拡大していただくと、実物大になります。

1	解答		A	解		答	欄
Ш	番号	1	2	3	4		
	1	1	(2)	(3)	4		
Α	2	1	(2)	(3)	4		
	3	(1)	2	(3)	4		
В	4	1	2	(3)	<b>(4)</b>		
Ь	5	(1)	(2)	(3)	4		

3	解答		1	裈		2	<u>\$</u>		欄	
ા	番号	1	2	3	4	5	6	7	8	
	16	1)	2	(3)	4	(5)	6	7	8	
	17	1	2	(3)	<b>(4)</b>	(5)	6	(7)	8	
	18	(1)	2	(3)	4	(5)	6	7	8	
	19	1	2	(3)	( <u>4</u> )	(5)	6	(7)	8	
	20	(1)	2	(3)	4	(5)	6	7	8	

5	解答		A	裈		2	ř		欄
ျ	番号	1	2	3	4	5	6	7	8
	31	1	2	(3)	4	(5)	6	(7)	8
	32	1	2	(3)	4	(5)	6	(7)	8
Α	33	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6	(7)	8
	34	(1)	2	(3)	4	(5)	6	(7)	8
	35	(1)	(2)	(3)	4	(5)	6	7	8
В	36	(1)	2	(3)	4				

## 注意事項

- 1.受験番号を記入し、マークしなさい。
- 2.訂正は、消しゴムできれいに消し、 消しくずを残してはいけません。
- 3.所定の欄以外にはマークしたり、記 入したりしてはいけません。
- 4. 汚したり、折りまげたりしてはいけ ません。

## (マーク例)

良い例	悪	()	例
•	•	X	$\overline{\mathbb{T}}$

		解答		角			 答	欄
2		番号	1	2	3	4		
問	1	6	1)	2	(3)	4		
問	2	7	1	2	(3)	4		
問	3	8	1	2	(3)	4		
問	4	9	(1)	(2)	(3)	4		
問	5	10	(1)	(2)	(3)	4		
問	6	11	(1)	(2)	(3)	4		
問	7	12	(1)	(2)	(3)	4		
問	8	13	1)	2	(3)	4		
問	9	14	1	2	(3)	4		
問	10	15	1)	2	(3)	4		

4	解答		f	昇		2	\$	欄
[4]	番号	1	2	3	4	5	6	
問 1	21	1	2	(3)	4	(5)	6	
12)	22	1	2	(3)	4	(5)	6	
問 2	23	(1)	2	(3)	4	(5)	6	
D] Z	24	(1)	2	(3)	4	(5)	6	
問 3	25	(1)	2	(3)	4	(5)	6	
P] 3	26	(1)	2	(3)	4	(5)	6	
問 4	27	(1)	2	(3)	4	(5)	6	
問 4	28	(1)	(2)	(3)	4	(5)	6	
問 5	29	(1)	2	(3)	4	(5)	6	
問 5	30	(1)	2	(3)	4	(5)	6	

		解答		f.	解		2	<u> </u>		欄	
6		番号	1	2	3	4	5	6	7	8	
問	1	37	1	2	(3)	4					
問	2	38	1	(2)	(3)	4					
問	3	39	1)	2	(3)	4					
問 4	(a)	40	(1)	(2)	(3)	4					
D) 4	(b)	41	0	2	(3)	4					
問	5	42	(1)	2	(3)	4					
		43	(1)	2	(3)	4	(5)	6	7	8	
問	6	44	1)	2	(3)	4	(5)	6	(7)	8	
		45	(1)	2	(3)	<b>(4)</b>	(5)	6	(7)	8	

○配点○ 1 各2点×5 2 各2点×10 3 各2点×5 4 各3点×5 5 各3点×6 6 各3点×9 計100点

100

※この解答用紙は127%に拡大していただくと、実物大になります。

## 注意事項

- 1.受験番号を記入し、マークしなさい。
- 2.訂正は、消しゴムできれいに消し、 消しくずを残してはいけません。
- 3.所定の欄以外にはマークしたり、記 入したりしてはいけません。
- 4.汚したり、折りまげたりしてはいけません。

#### (マーク例)

良い例	悪	(1	例
•	•	X	•

				f	解		答	欄
			1	2	3	4	5	
	7	1	(1)	2	(3)	4	(5)	
問	1	2	1	2	(3)	4	(5)	
	Ġ	3	1	2	(3)	4	(5)	
-	①	4	1	2	(3)	4	(5)	
	<b>4</b>	5	1	(2)	(3)	<b>(4)</b>	(5)	
問	I	6	1	(2)	(3)	4	(5)	
=	П	7	1	(2)	(3)	4	(5)	
問	Ξ	8	1	(2)	(3)	( <u>4</u> )	(5)	
問	四	9	1	2	(3)	4	(5)	
問	五	10	(1)	2	(3)	4	(5)	
問	六	11	(1)	2	(3)	4	(5)	

	_			1	裈		答	欄
			1	2	3	4	5	
88	7	12	1	2	(3)	4	(5)	
問	4	13	1	2	(3)	4	(5)	
_	٦	14	1	2	(3)	4	(5)	
問	=	15	1	2	(3)	4	(5)	
問	Ξ	16	1	2	(3)	4	(5)	
問	四	17	1	2	(3)	4	(5)	
問	五	18	1	(2)	(3)	4	(5)	
問	六	19	1	2	(3)	(4)	(5)	
問	t	20	(1)	2	(3)	<b>(4)</b>	(5)	

	=			f	解		答	欄
	<u> </u>		1	2	3	4	5	
問	_	21	1	2	(3)	(d)	(5)	
問	=	22	1	2	(3)	4	(5)	
問	<b>c</b>	23	(1)	2	(3)	4	(5)	
Ξ	f	24	1	(2)	(3)	4	(5)	
問	四	25	1)	2	(3)	<b>(4)</b>	(5)	
問	7	26	(1)	(2)	(3)	4	(5)	
五	1	27	(1)	2	(3)	4	(5)	
問	六	28	(1)	2	(3)	4	(5)	
問	七	29	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	

-----

□ 問五~問七 各5点×3 他 各3点×6

□ 問一 2点 問二, 問四, 問六 各4点×3 他 各3点×5

計100点

100

Ι				角	¥_		答		ŧ	欄				
	$\perp$	Ξ	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9		
	ァ	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	0	8	9		
(1)	1	θ	0	1)	2	3	4	(5)	6	7	8	9		
	ゥ	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	9	8	9		
	I	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9		
	オ	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9		
	カ	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9		
(2)	+	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9		
	ク	θ	0	1	2	3	4	6	6	7	8	9		
	ケ	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9		
	コ	θ	0	1	2	3	4	6	6	7	8	9		
	サ	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9		
	シ	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9		
	ス	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9		
(3)	セ	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9		
(3)	ソ	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9		
	9	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9		
	チ	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9		
	ッ	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9		
(4)	テ	θ	0	1)	2	3	4	(5)	6	7	8	9		
(4)	۲	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9		
(5)	ナ	θ	0	1)	2	3	4	(5)	6	0	8	9		
(3)	Ξ	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9		

П	r			解	ř		答		ŧ	ij		
Т	L	Ξ	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
(1)	7	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	0	8	9
	1	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9
	ゥ	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9
(2)	I	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9
	オ	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9
	カ	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9
(2)	+	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9
(3)	ク	θ	0	1	2	3	4	6	6	7	8	9
(4)	ケ	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9
	_	θ	0	1)	2	3	4	(5)	6	7	8	9
(5)	サ	θ	0	1)	2	3	4	(5)	6	7	8	9
	シ	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9

П	ī			解	ĵ.		答		ŧ	¥		
ш	1	Ξ	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	7	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9
(1)	1	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9
(''	ゥ	θ	0	1)	2	3	4	(5)	6	7	8	9
	ェ	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9
(2)	オ	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9
(2)	カ	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9
(3)	+	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9

		_										
π	7			解	Ĕ.		答		ŧ	ģ		
	_		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
(1)	7	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	0	8	9
	1	θ	0	1	2	3	4	6	6	7	8	9
	ゥ	θ	0	1	2	3	4	6	6	9	8	9
(2)	I	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	9	8	9
	オ	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9
(3)	カ	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9
	+	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9
(4)	ク	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9
	ケ	θ	0	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9

#### 注意事項

- 1.受験番号を記入し、マークしなさい。
- 2.訂正は、消しゴムで きれいに消し、消し くずを残してはいけ ません。
- 3.所定の欄以外には マークしたり、記入 したりしてはいけま せん。
- 4.汚したり、折りまげ たりしてはいけません。

(マーク例)

良い例	悪い例
•	$\Theta \bowtie \nabla$

○配点○ I (1)・(2) 各6点×2 (3) 各3点×2 (4)・(5) 各6点×2
Ⅱ 各6点×5 Ⅲ (1) 各5点×2 (2)・(3) 各5点×2
Ⅳ 各5点×4 計100点



※この解答用紙は127%に拡大していただくと、実物大になります。

1	解答		f	解		答	欄
	番号	1	2	3	4		
	1	1)	2	(3)	4		
Α	2	1	2	(3)	4		
	3	1)	2	(3)	4		
В	4	1	2	(3)	4		
Ь	5	1)	2	(3)	4		

3	解答	解答			答				欄
)	番号	1	2	3	4	5	6	7	8
	16	ŋ	2	(3)	4	(5)	6	7	8
	17	1)	2	(3)	4	(5)	6	(7)	8
	18	1	2	(3)	4	(5)	6	(7)	8
	19	1)	2	(3)	4	(5)	6	(7)	8
	20	1	2	(3)	4	(5)	6	7	8

5	解答		A	裈		2	\$		欄	
[3]	番号	1	2	3	4	5	6	7	8	
	31	1	2	(3)	4	(5)	6	7	8	
	32	1	2	(3)	4	(5)	6	(7)	8	
Α	33	1	2	(3)	4	(5)	6	7	8	
	34	1	2	(3)	4	(5)	6	7	8	
	35	1	2	(3)	4	(5)	6	7	8	
В	36	1)	2	(3)	4					

# 注意事項

- 1.受験番号を記入し、マークしなさい。
- 2.訂正は、消しゴムできれいに消し、 消しくずを残してはいけません。
- 3.所定の欄以外にはマークしたり、記 入したりしてはいけません。
- 4.汚したり、折りまげたりしてはいけ ません。

#### (マーク例)

良い例	悪	い	例
•	•	X	$\overline{\mathbb{T}}$

2	解答		f	解		答	欄
2	番号	1	2	3	4		
問 1	6	1	2	(3)	4		
問 2	7	1	2	(3)	4		
問 3	8	1	2	(3)	4		
問 4	9	1	2	(3)	4		
問 5	10	(1)	2	(3)	4		
問 6	11	(1)	2	(3)	4		
問 7	12	(1)	2	(3)	4		
問 8	13	1	2	(3)	4		
問 9	14	1	2	(3)	4		
問 10	15	1	2	(3)	4		

4	解答		A	裈		2	\$	欄
	番号	1	2	3	4	5	6	
問 1	21	1	2	(3)	4	(5)	6	
	22	1	2	(3)	4	(5)	6	
問 2	23	1)	2	(3)	4	(5)	6	
PJ 2	24	1	2	(3)	4	(5)	6	
問 3	25	1	2	(3)	4	(5)	6	
PJ 3	26	1	2	(3)	4	(5)	6	
問 4	27	1	2	(3)	4	(5)	6	
IPJ 4	28	(1)	(2)	(3)	4	(5)	6	
問 5	29	1)	2	(3)	4	(5)	6	
lej 2	30	1	(2)	3	4	(5)	6	

6		解答		A	解		2	\$		欄	
[	)	番号	1	2	3	4	5	6	7	8	
問	1	37	1)	2	(3)	4					
問	2	38	1	2	(3)	4					
問	3	39	1	2	(3)	4					
問	4	40	1)	2	(3)	4					
問	5	41	1	2	(3)	4					
問	6	42	1	2	(3)	4					
		43	1	2	(3)	4	(5)	6	7	8	
問	7	44	1	2	(3)	4	(5)	6	(7)	8	
		45	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	

○配点○ 1 各2点×5 ② 各2点×10 ③ 各2点×5

4 各3点×5

5 各3点×6 6 各3点×9

計100点

# 度 ◇国語◇

※この解答用紙は127%に拡大していただくと、実物大になります。

## 注意事項

- 1.受験番号を記入し、マークしなさい。
- 2.訂正は、消しゴムできれいに消し、 消しくずを残してはいけません。
- 3.所定の欄以外にはマークしたり、記 入したりしてはいけません。
- 4.汚したり、折りまげたりしてはいけません。

### (マーク例)

良い例	悪	い	例
•	•	X	$\overline{\nabla}$

				A	裈		答	欄
			1	2	3	4	5	
	7	1	1	2	(3)	4	(5)	
問	<b>(1)</b>	2	1	2	(3)	4	(5)	
	٦	3	(1)	2	(3)	4	(5)	
-	①	4	1	2	(3)	4	(5)	
	<b>(7</b> )	5	1	2	(3)	4	(5)	
問	=	6	1	2	(3)	4	(5)	
問	Ξ	7	1	2	(3)	4	(5)	
問	I	8	1	2	(3)	4	(5)	
四	П	9	1	2	(3)	4	(5)	
問	五	10	1	2	(3)	4	(5)	
問	六	11	1	2	3	4	(5)	
問	t	12	1)	2	3	4	(5)	

_				A	裈		答	欄
			1	2	3	4	5	
問	7	13	1)	2	(3)	4	(5)	
-	<b>(1)</b>	14	1	2	(3)	4	(5)	
	٧	15	1	2	(3)	4	(5)	
問	=	16	1	2	(3)	4	(5)	
問	Ξ	17	1	2	(3)	4	(5)	
問	四	18	1	2	3	4	(5)	
問	五	19	1	2	(3)	4	(5)	
問	六	20	1	2	(3)	4	(5)	

_				解				<u> </u>	欄	
	=		1	2	3	4	5	6		
問	7	21	(1)	2	(3)	4	(5)			
	1	22	1	2	(3)	4	(5)			
	٦	23	(1)	2	(3)	4	(5)			
問	=	24	(1)	2	(3)	4	(5)			
問	Ξ	25	(1)	2	(3)	4	(5)			
問	四	26	(1)	2	(3)	4	(5)			
問	五	27	(1)	2	(3)	4	(5)			
問	六	28	(1)	2	(3)	4	(5)	6		

\_\_\_\_\_

○配点○ □ 問一, 問四 各2点×7 他 各5点×5

□ 問一 各3点×3 問二, 問三 各4点×2 問四 5点

四 5点 他 各6点×2

□ 問三~問五 各4点×3 他 各3点×5 計100点

100