page 1							page 5						page 6							page 8					
1	①		3		5	23		0	0	0		;	28	_	0	0	0		35			3	4	⑤	
2	①	2	33	4	(S) (S)		① ①	$\Theta \otimes \overline{\Theta}$	0 0 0	① ①	① ①			① ①	① ①	① ① ①	① ①	① ① ①	36	(i) (i) (ii) (iii)	2	3	4	⑤	
4	_	2	3	4)	<u> </u>		② ③	2	② ③	2	2			2	2	② ③	② ③	② ③		① ① 8	2	33	4)	<u> </u>	
5	①	2	3	4	<u> </u>		4 5	(a) (b)	4 5	4 5	45			<u>4</u>	4 5	4 5	4 5	4 5	39		2	3	4	<u> </u>	
	U	pag		•	•		<u>6</u>	© ⑦	© ⑦	© ⑦	6 7			© ⑦	© ⑦	© ⑦	© ⑦	© ⑦	40		2	3	4	<u>\$</u>	
6	①					8 9	8	8	8	8			8 9	8	8	8	8			pag					
7	1	2	3	4	(5)	24	· [Ø	0	П	,	29	1	2	3	4	(5)	41	1	2	3	4	(5)	
8	①	2	3	4	(5)		<u>O</u>	⊘ ⊙	Q (⊙ (⊚	0	<u>O</u>	;	30		Ø	Ø	Ø		42	2 ①	2	3	4	(5)	
9	1	2	3	4	(5)		① ②	① ②	① ②	① ②	① ②			① ①	① ①	① ①	① ①	① ①	43		2	3	4	(5)	
10	①	2	3	4	(5)		34	3 4	3 4	34	3 4			① ②	① ②	① ②	① ②	① ②	44	1	2	3	4	(5)	
11 12	①	2	33	4	(S) (S)		(5) (6) (7)	⑤ ⑥ ⑦	⑤ ⑥ ⑦	⑤ ⑥ ⑦	(5) (6) (7)			3 4 5	3 4 5	3 4 5	3 4 5	3 4 5							
	page 3						89	9	89	(8)(9)	9			© 7	(a)	(f)	(a)	(f)							
13	①	2	3	4	(5)	25	5 <u></u>		0					9	89	89	9	89							
14	1	2	3	4	(5)		<u>O</u>	⊘ ⊙	\bigcirc	Ø ①	① ①				pag	e 7									
15	1	2	3	4	(5)		1 2	1	1	1 2	1 2	;	31	1	2	3	4	(5)							
16	①	2	3	4	(3)		③ ④	③ ④	34	34	③ ④	;	32	1	2	3	4	(5)							
		2			(5)		⑤ ⑥	⑤ ⑥	⑤ ⑥	⑤ ⑥	⑤ ⑥				2										
18	①	2		4	(5)		8	Ø	Ø	78	(7) (8)	;	34	①	2	3	4	(5)							
		pag	e 4				9	9	9	9	9														
19	1	2	3	4	(5)	26	3 ①	2	3	4	(5)														
		2				27	1 ①	2	3	4	(5)														
21	(1)	2	(3)	4)	(5)																				