n n n

38.03.05" - "

28 2016 .

: 2016/2017 - 2019/2020

: 4

:

:

							1
,				1	1	1	_ (
/			1	2	3	4)
		240	60	60	60	60	
		17	17	0			
1		1	1				-5
2		4	4				-3, -10, -1, -1, -6, -9
3		4	4				-9, -10, -15, -16, -7, -8, -10, -1, -5
4		4	4				-1, -3, -10, -1, -6, -9
5		4	4				-1, -3, -10, -1, -6, -9
6		0					-7, -7, -8
	(Major)	152	36	38	38	40	
		104	36	38	14	16	
1							-1, -10, -8
2	(1)						-1, -10, -8
3		8	5	3			-3, -20
4		6	6				-3, -20
5		8	8				-20, -3
6		5	5				-3, -20
7		6	6				-3, -20
8		12	6	6			-4, -5, -6, -13, -20
9		4		4			-10, -7, -8, -10, -15, -16, -9, -1, -5
10		4		4			-1, -5, -9, -10, -7, -8, -10, -15, -16
11		3		3			-17, -20, -10
12	-	4		4			-5, -8, -9, -24
13	,	4		4			-10, -18, -6
14		10		10			-5, -25, -6, -12, -13, -15, -17, -18, -22
15		6				6	-5, -8, -7, -8, -10, -14, -17, -25
16		6				6	-4, -5, -6, -10, -10, -24
17		4			4		-22, -3, -4, -6, -8, -9, -1, -5, -7, -8, -10, -15, -16, -19
18		5			5		-4, -5, -6, -10, -17, -18
19		9			5	4	-10, -10, -15, -17, -4, -5, -24, -22, -23, -18, -19

	(1 2)	8	0	8		
		8		8		
1		4		4		-18, -22, -10
2		4		4		-12, -17, -5, -9, -11, -18, -22, -23
3		4		4		-32, -10, -3, -4, -31, -1, -5
	-	8		8		
1		4		4		-6, -1, -7, -13, -15, -19, -23, -25
2		4		4		-7, -10, -16, -17, -9, -4, -4, -6
3		4		4		-1, -5, -10, -3, -4, -31, -32
	(1 2)	40		16	24	
	- 4	40		16	24	
1	3 (4 7)	16		16		5 2 4 44 4
2		4		4		-5, -3, -4, -14, -4
		4		4		-1, -5, -10, -3, -4, -31, -32
3		4		4		-6, -10, -1, -10, -23, -4, -5
4		4		4		-5, -11, -22, -23, -12, -17
5		4		4		-10, -3, -5, -1, -4, -31, -32
6		4		4		-10, -6, -18
7		4		4		-4, -31, -10, -1, -5, -3, -32
4	4	24			24	0 00 0 5
1		4			4	-6, -23, -3, -5
2		4			4	-34, -3, -4, -36
3		4			4	-5, -8, -9, -10, -24
4		4			4	-23, -24, -5, -10, -11, -15, -17, -22
5	-	4			4	-5, -6, -7, -2, -27, -33, -35
6	-	4		40	4	-17, -19, -4, -5, -3
	3 (4 7)	40 16		16 16	24	
1	3 (+ 1)	4		4		-8, -9, -2, -4, -6, -15, -16
2		4		4		-6, -8, -1, -11, -13, -23
3		4		4		-5, -23, -7, -17, -22, -1
4		4		4		-1, -5, -4, -31, -10, -3, -32
5		4		4		-5, -10, -3, -1, -4, -31, -32
6		4		4		-10, -3, -4, -31, -32, -5, -1
7		4		4		-32, -4, -31, -1, -5, -10, -3
	4 (6 7)	24			24	
1	. (0 1)	4			4	-1, -7, -37, -38, -39, -40
2		4			4	-5, -8, -9, -4, -6, -10, -16
3		4			4	-4, -3, -4, -5, -14
	-		 			-

4				1	1	1	1	
S	4		4				4	-10, -23, -6, -10, -1, -5, -4
The second column	5		4				4	-7, -2, -27, -33, -35, -5, -6
Chicago Chic	6		4				4	-3, -31, -32, -1, -5, -10, -4
Ching Chin	7		4				4	-3940173738
1		(Minor)			10	10		, , , , , , ,
10								
1	1				10			-1, -2, -3
1		, / -	48	7	12	12	17	
			10	0	0	0	10	
1	1		3				3	-2, -10, -3, -10, -11, -21
1	2		7				7	-10, -3, -10, -12, -21, -2
1		- /	14	3	4	4	3	
1		- (1 17)			4	4	3	
1 1 1 4 4 0 0 13, 6, 7, 10, 13, 4 4 2 1 1 4 4 0 0 10, 3, 3, 4, 6, 7 3 4 0 0 10, 6, 7, 3, 4, 6, 7 3 4 0 0 10, 6, 7, 3, 4, 6, 7 3 4 0 0 10, 6, 7, 3, 4, 6, 7 10, 3 3 4 0 0 10, 3, 3, 4, 6, 7 10, 3 3 4 0 0 10, 3, 3, 4, 6, 7 10, 3 3 10, 3, 3, 4, 6, 7 10, 3 3 4 0 0 10, 3, 3, 4, 6, 7 10, 3 3 4 0 0 10, 3, 3, 4, 6, 7 10, 3 3 4 0 0 10, 3, 3, 4, 6, 7 10, 3 10, 3 10, 3, 4, 6, 7 10, 3 10, 3 10, 4 <td< td=""><td>1 1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>	1 1							
2	'	" (2)	4		4	0	0	-3, -6, -7, -10, -3, -4
3 1	2	" (2)	4		4	0	0	-10, -3, -3, -4, -6, -7
4 4 4 0 0 7, 3, 4, 6, 10, 3 5 (2) 4 4 0 0 10, 3, 3, 4, 6, 7 6 (3) 4 4 4 0 3, 4, 6, 7, 10, 3 7 (3) 4 4 4 4 4 8 (3) 4 4 4 4 4 9 (3) 4 4 4 4 4 10 (3) 4 4 4 4 4 4 11 (3) 4 4 4 4 4 4 4 4 12 (4) 3 3 3 4 4 3 4	3	- "	4		4	0	0	-10, -6, -7, -3, -4, -3
5 "(2) 4 4 0 0 -7, -3, -4, -6, -10, -3 6 "(2) 4 4 0 0 -10, -3, -3, -4, -6, -7 7 "(3) 4 4 0 -3, -4, -6, -7, -10, -3 8 "(3) 4 4 4 9 "(3) 4 4 4 10 "(3) 4 4 4 11 "(3) 4 4 4 12 "(4) 3 3 13 "(4) 3 3 14 "(4) 3 3 16 "(4) 3 3								
5 1 "(2) 4 4 0 0 -10, 3, 3, 4, -6, -7 6 1 "(3) 4 4 0 -3, -4, -6, -7, -10, -3 7 1 "(3) 4 4 4 4 8 1 "(3) 4 4 4 4 9 1 "(3) 4 4 4 4 10 "(3) 4 4 4 4 4 11 "(3) 4 4 4 4 4 4 4 12 "(4) 3 <td>4</td> <td>" (2)</td> <td>4</td> <td></td> <td>4</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>-7, -3, -4, -6, -10, -3</td>	4	" (2)	4		4	0	0	-7, -3, -4, -6, -10, -3
6	-	_ "						
7 "(3) 4 4 3, 4, -6, -7, -10, -3 8 "(3) 4 4 4 9 "(3) 4 4 4 10 "(3) 4 4 4 11 "(3) 4 4 4 12 "(4) 3 3 13 "(4) 3 3 14 "(4) 3 3 15 "(4) 3 3 16 "(4) 3 3	5	" (2)	4		4	0	0	-10, -3, -3, -4, -6, -7
7 "(3") 4 <td>6</td> <td></td> <td>4</td> <td></td> <td></td> <td>4</td> <td>0</td> <td>-3, -4, -6, -7, -10, -3</td>	6		4			4	0	-3, -4, -6, -7, -10, -3
8 - ''(3) 4 4 4 9 - ''(3) 4 4 4 10 - ''(3) 4 4 4 11 - ''(3) 4 4 4 12 - ''(4) 3 3 13 - ''(4) 3 3 14 - ''(4) 3 3 15 - ''(4) 3 3 16 - ''(4) 3 3	_							
9	'	" (3)	4			4		
9	8		4			4		
10 "(3)" 4 11 "(3)" 4 12 "(4)" 3 13 "(4)" 3 14 "(4)" 3 15 "(4)" 3 16 "(4)" 3 17 "(4)" 3	9	- "	4			4		
10 "(3) 4 4 4 11 "(3) 4 4 4 12 "(4) 3 3 13 "(4) 3 3 14 "(4) 3 3 15 "(4) 3 3 16 "(4) 3 3 17 "(4) 3 3								
11 "(3) 4 4 4 12 "(4) 3 3 13 "(4) 3 3 14 "(4) 3 3 15 "(4) 3 3 16 "(4) 3 3	10		4			4		
"(3) 4 12 "(4) "(4) 3 13 "(4) 14 "(4) 15 "(4) "(4) 3 16 "(4) "(4) 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	14							
12 "(4) 3 13 "(4) 3 14 "(4) 15 "(4) 3 3 16 "(4) 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	11	" (3)	4			4		
12 "(4) 3 13 "(4) 3 14 "(4) 15 "(4) 3 3 16 "(4) 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	40	_ "						
13 "(4) 14 - "(4) 15 - "(4) 3 3 16 - "(4) 3 3 17 - "(4) 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 17 - "(4)	12		3				3	
14 - - - - 3 3 3 15 -<	13		3				3	
15	14	- "						
15 "(4) 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3								
16 - "(4) 3 3 3 3 1 17 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	15		3				3	
16 "(4) 3 3 3 1 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18								
17 - " 2	16		3				3	
"(4)	47							
	17	" (4)	3				3	

2		3	3				-30, -27, -28, -26, -29
		10		5	5		
1		10		5	5		-5, -7, -8, -2, -4, -21
		14	4	3	3	4	
1		2				2	-8, -9, -24, -25, -26, -1, -10, -27, -33, -34, -28, -29, -30, -31, -32, -35, -36, -1, -20, -4, -22, -23, -17, -18, -37, -5, -6, -7, -16, -40, -21, -19, -14, -38, -39, -3, -15, -6, -2, -12, -13, -7, -9, -10, -11, -8, -4, -5, -2, -3
2		12	4	3	3	2	-26, -27, -28, -29, -30
5	(·			_	-10, -2
	,	3				3	
1		3				3	-9, -35, -19, -38, -39, -40, -5, -6, -7, -8, -9, -10, -11, -12, -13, -36, -14, -15, -16, -17, -18, -3, -4, -3, -4, -5, -6, -7, -8, -10, -1, -1, -2, -20, -21, -22, -23, -24, -25, -26, -27, -2, -28, -29, -30, -31, -32, -33, -34, -37
		0	0	0			
1		14	8	6			-4, -1, -9, -8, -10, -2
2		16	16				-9, -10, -2, -4, -8, -1
3		2				2	-2, -31, -32, -10

28.04.2016 .

. . 28.04.2016 .

28.04.2016 .