II.

54.04.01 " " 30 2023 .

: 2023/2024 - 2024/2025

: **2** :

:

,					- (
/			1	2)
	(0 7)	120	60	60	
		120	60	60	
	"Major"	30	18	12	
		12	6	6	
1		6		6	
2		6	6		
	(1 2)	18	12	6	
1		18	12	6	
2		18	12	6	
	1 1	3	0	3	
1		3		3	
	II II	15	3	12	
1		15	3	12	
	11 11	15	15	0	
1		15	15		
	п п	57	24	33	
		0	0	0	
		57	24	33	
	(0 1)	51	24	27	
1		51	24	27	
		6	0	6	
1		6		6	
		0	0	0	
	- (120	60	60	
	"Major"	30	18	12	
		12	6	6	
1		6		6	
2		6	6		
	(1 2)	18	12	6	

1	18	12	6	
2	18	12	6	
" "	3	0	3	
1	3		3	
" " "	15	3	12	
1	15	3	12	
II II	15 15	3 15	0	
1			-	
	15	15		
н н	57	24	33 0	
	0	0	0	
	57	24	33	
	51	24	27	
	51	24	27 27	
	6	0	6	
1	6		6	
	0	0	0	
	120	60	60	
"Major"	30	18	12	
	12	6	6	
1 .	6		6	
2	6 6	6 12		
(1 2)	18	12	6	
1	18	12	6	
2 .	18	12	6	
11 11	3	0	3	
1	3 15		3 12	
" "	15	3	12	
1 .	15	3	12	
	15	15	0	
1	15	15		
11 11	57	24	33	
-	0	0	0	
	57 51	24	33	
(0 1)	51	24	27	
1 .	51	24	27	
	6	0	6	
1	6		6	
	0	0	0	
()	120	60	60	
"Major"	30	18	12	
	12	6	6	
1 .	6		6	
2	6	6 12		
(1 2)	18	12	6	
1	18	12	6	

2		18	12	6	
_	н н	3	0	3	
1		3		3	
	II II	15	3	12	
1		15	3	12	
	П	15	15	0	
1		15	15		
·					
	н н	57	24	33	
	•	0	0	0	
		57	24	33	
		51	24	27	
1		51	24	27	
		6	0	6	
1		6		6	
		0	0	0	
	()	120	60	60	
	"Major"	30	18	12	
		12	6	6	
1		6		6	
2		6 18	6 12		
	(0 - 1 2)	18	12	6	
1		18	12	6	
2		18 3	12	6 3	
	11 11	3	0	3	
1		3		3	
	п	15	3	12	
1		15	3 15	12	
	" "	15	15	0	
1		15	15		
	11 11	57	24	33	
	•	0	0	0	
		57	24	33	
		51	24	27	
1		51	24	27	
		6	0	6	
1		6		6	
		0	0	0	
	()	120	60	60	
	"Major"	30	18	12	
		12	6	6	
1		6		6	
2	·	6	6	, in the second	
_	(1 2)	18	12	6	
1		18	12	6	
2		18	12	6	

1		11 11				
1	4	" "	3	0	3	
1	1		3			
15 15 0 15 0 15 15 0 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15		" "	15	3	12	
1	1					
ST 24 33 33 34 35 35 35 35 3		" "	15	15	0	
1	1		15	15		
O		п	57	24	33	
S7			0	0	0	
1			57	24	33	
1 51 24 27 6 0 6 1 6 0 6 0 0 0 0 -22/23() 120 60 60 1 120 60 60 1 12 6 6 2 6 6 6 2 6 6 6 1 18 12 6 2 18 12 6 2 18 12 6 2 18 12 6 3 0 3 1 3 3 12 1 15 3 12 1 15 15 0 1 15 15 0 1 15 15 15 1 15 15 24 33 2 15 24 27 1 15 24 27 1 15 24 27 1 15 24 27 1 15 24 27 1 15 15 24 27 1 15<		(0 1)	51	24	27	
6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	1					
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			6	0	6	
120 60 60 60 "Major" 30 18 12 12 6 6 6 1 6 6 1 7 7 1	1					
120 60 60 60 "Major" 30 18 12 12 6 6 6 1 6 6 1 7 7 1			0	0	0	
"Major" 30 18 12 1 6 6 6 2 6 6 6 1 18 12 6 1 18 12 6 2 18 12 6 2 18 12 6 2 18 12 6 3 0 3 4 3 0 3 5 3 12 1 15 3 12 1 15 15 0 1 15 15 0 1 15 15 0 1 57 24 33 2 33 3 3 24 27 1 51 24 27 1 51 24 27 1 51 24 27 1 6 0 6		- 22/23 ()	120	60	60	
1 6 6 6 2 6 6 6 2 18 12 6 1 18 12 6 2 18 12 6 2 18 12 6 3 0 3 3 0 3 1 15 3 12 1 15 3 12 1 15 15 15 1 15 15 0 1 15 15 3 24 33 0 57 24 33 0 0 0 57 24 33 0 0 0 51 24 27 1 6 0 6		"Major"	30	18	12	
1 6 6 6 2 (1 2) 18 12 6 1 18 12 6 6 2 18 12 6 6 2 18 12 6 6 3 0 3 3 1 15 3 12 1 15 3 12 1 15 15 0 1 15 15 0 1 15 15 3 2 15 15 0 1 15 15 24 3 24 33 2 24 33 3 24 27 1 51 24 27 1 51 24 27 1 6 0 6			12	6	6	
2 (1 2) 18 12 6 1 18 12 6 2 18 12 6 3 0 3 1 3 0 3 1 15 3 12 1 15 3 12 1 15 15 0 1 15 15 0 1 15 15 33 1 15 15 33 1 15 15 24 33 1 15 24 33 1 15 24 27 1 15 24 27 1 15 24 27 1 15 24 27 1 15 24 27 1 15 24 27 1 15 24 27 1 15 24 27 1 15 15 24 27 1 15 15 15 15 1 15 15 15 15 1 15 15 15 15 1	1		6		6	
1 18 12 6 2 18 12 6 3 0 3 1 3 3 3 1 15 3 12 1 15 3 12 1 15 15 0 1 15 15 0 1 15 15 3 1 15 15 0 1 15 15 0 1 15 15 24 2 33 0 0 3 12 0 0 4 33 0 0 57 24 33 24 27 0 1 15 24 27 1 15 24 27 1 15 24 27 1 15 24 27 1 15 15 24 27 1 15 15 24 27 1 15 15 15 15 1 15 15 15 15 1 15 15 15 15 <	2		6	6		
1 18 12 6 2 18 12 6 3 0 3 1 3 0 3 1 15 3 12 1 15 3 12 1 15 15 0 1 57 24 33 2 3 0 0 3 0 0 0 4 0 0 0 57 24 33 3 0 0 0 57 24 33 57 24 33 57 24 33 57 24 33 57 24 33 57 24 27 1 51 24 27 1 51 24 27		(1 2)	18	12	6	
1 3 3 1 15 3 12 1 15 3 12 1 15 15 0 1 15 15 0 1 15 15 0 1 57 24 33 2 57 24 33 3 12 12 4 33 12 57 24 33 2 24 27 1 24 27 2 6 0 6	1		18	12	6	
1 3 3 1 15 3 12 1 15 3 12 1 15 15 0 1 15 15 0 1 15 15 0 1 57 24 33 2 57 24 33 3 12 12 4 33 12 57 24 33 2 24 27 1 24 27 2 6 0 6	2		18	12	6	
1 """" 15 3 12 1 15 3 12 """" 15 15 0 1 15 15 0 """" 57 24 33 0 0 0 0 57 24 33 57 24 33 24 27 1 51 24 27 6 0 6		11 11	3	0	3	
1 """" 15 3 12 1 15 3 12 """" 15 15 0 1 15 15 0 """" 57 24 33 0 0 0 0 57 24 33 57 24 33 24 27 1 51 24 27 6 0 6	1		3		3	
1 15 15 0 1 15 15 15 1 57 24 33 2 0 0 0 57 24 33 2 33 33 3 24 27 1 51 24 27 2 51 24 27 3 6 0 6		II II	15	3	12	
1 15 15 15 """" 57 24 33 - 0 0 0 57 24 33 57 24 33 (0 1) 51 24 27 1 . - 51 24 27 6 0 6 6	1		15	3	12	
		" "	15	15	0	
1	1			15		
- 0 0 0 57 24 33 (0 1) 51 24 27 1 . - 51 24 27 6 0 6 6		" "	57	24	33	
57 24 33 1 51 24 27 1 51 24 27 6 0 6			0	0	0	
1 . <td></td> <td></td> <td>57</td> <td>24</td> <td>33</td> <td></td>			57	24	33	
1 . - 51 24 27 6 0 6		(0 1)	51	24	27	
	1					
6 6			6	0	6	
	1					
			0	0	0	