

			3	114	2		2		0	
17			3	114	2		2A			
	Major (45 . 48)		45	1710						
18			3	114	28	28A				
19			6	228	48	48A				
20			3	114	28	28A				
21			3	114	28		28A			
22			3	114	28		28A			
23			6	228	32		32A			
24	HR-		3	114	28			16	12A	
25			6	228	44				44A	
26			3	114	28				28A	
27			6	228	28		28A			
28			3	114	28			28A		
29			3	114	22			22A		
			60	2280	64	14	16	16	18	
			15	570	62	14	16	16	16	
30			5	190	30	14	16A			
31			10	380	32			16	16A	
			3	114	2				2	
32			3	114	2				2A	
	Major (45 . 48)		42	1596						
33			3	114	28	28A				
34			3	114	28	28A				
35			6	228	38		16	22A		
36			6	228	30	14	16A			
37			3	114	28			28A		
38			6	228	56				56A	
39			9	342	56		16	20	20A	
40			3	114	28				28A	
41			3	114	28				28A	
			60	2280	66	16	16	16	18	
			14	532	64	16	16	16	16	
42			6	228	32	16	16A			
43			8	304	32			16	16A	
			4	152	2				2	
44			4	152	2				2A	

	Major (45 . 45)	42	1596						
45	,	3	114	28	28A				
46		6	228	28			28A		
47	-	3	114	28			28A		
48		6	228	30	14	16A			
49	-	3	114	28		28A			
50		3	114	28				28A	
51		6	228	28		28A			
52		6	228	48			24	24A	
53		3	114	28				28A	
54	MVP	3	114	28	28A				

A

..

13.05.2021 .

..

13.05.2021 .

..

13.05.2021 .