

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
LUN	1.00	1A	3G	2D	2C	2A	2E	1E	4D	2B	4G	4F	5E	1B	3I	1C	3B	5C	4B	5B
	2.00	1A	3G	2D	2C	2A	2E	1E	4D	2B	4G	4F	5E	1B	3I	1C	3B	5C	4B	5B
	3.00	1A	3G	2D	2C	2A	2E	1E	4D	2B	4G	4F	4E	1B	3I	1C	3B	5C	4B	5B
	4.00	1A	3G	2D	2C	2A	2E	1E	4D	2B	4G	4F	4E	1B	3I	1C	3B	5C	4B	5B
	5.00	1A	3G	2D	5E	2A	2E	1E	4D	2B	4G	4F	4E	1B	3I	1C	3B	5C	4B	5B
	6.00	1A	3G	2D	2C	2A	2E	1E	4D	2B	4G	4F	4E	1B	3I	1C	3B	5C	4B	5B
	7.00	1A		2D	2C	2A		1E	4D	2B	4G	4F	4E	1B		1C		5C	4B	5B
MAR	1.00	1A		2D	2C	2A	2E	1E	4D	2B	4G	4F	3F	1B	3I	1C	3B	5C	4B	5B
	2.00	1A		2D	2C	2A	2E	1E	4D	2B	4G	4F	3F	1B	3I	1C	3B	5C	4B	5B
	3.00	1A		2D	2C	2A	2E	1E	4D	2B	4G	4F	4E	1B	3I	1C	3B	5C	4B	5B
	4.00	1A		2D	2C	2A	2E	1E	4D	2B	4G	4F	4E	1B	3I	1C	3B	5C	4B	5B
	5.00	1A		2D	2C	2A	2E	1E	4D	2B	4G	4F	4E	1B	3I	1C	3B	5C	4B	5B
	6.00	1A	3G	2D	2C	2A	2E	1E	4D	2B	4G	4F	4E	1B	3I	1C	3B	5C	4B	5B
	7.00	1A		2D	2C	2A	2E	1E	4D	2B	4G	4F	4E	1B	3I	1C	3B	5C	4B	5B
GIO	1.00	1A	3G	2D	2C	2A	2E	1E	4D	2B	4G	4F	4E	1B	3I	1C	3B	5C	4B	5B
	2.00	1A	3G	2D	2C	2A	2E	1E	4D	2B	4G	4F	4E	1B	3I	1C	3B	5C	4B	5B
	3.00	1A	3G	2D	2C	2A	2E	1E	4D	2B	4G	4E	4E	1B	3I	1C	3B	5C	4B	5B
	4.00	1A		2D	2C	2A	2E	1E	4D	2B	4G	4F	4E	1B	3I	1C	3B	5C	4B	5B
	5.00	1A		2D	2C	2A	2E	1E	4D	2B	4G	5F	4E	1B	3I	1C	3B	5C	4B	5B
	6.00	1A	3G	2D	2C	2A	2E	1E	4D	2B	4G	5F	4E	1B	3I	1C	3B	5C	4B	5B
	7.00	1A																		
VEN	1.00	1A	3G	2D	2C	2A	2E	1E	4D	2B	4G	4F	4E	1B	3I	1C	3B	5C	4B	5B
	2.00	1A	3G	2D	2C	2A	2E	1E	4D	2B	4G	4F	4E	1B	3I	1C	3B	5C	4B	5B
	3.00	1A	3G	2D	2C	2A	2E	1E	4D	2B	4G	4F	4E	1B	3I	1C	3B	5C	4B	5B
	4.00	1A	3G	2D	2C	2A	2E	1E	4D	2B	4G	4F	4E	1B	3I	1C	3B	5C	4B	5B
	5.00	1A	3G	2D	2C	2A	2E	1E	4D	2B	4G	4F	4E	1B	3I	1C	3B	5C	4B	5B
	6.00	1A	3G	2D	2C	2A	2E	1E	4D	2B	4G	4F	4E	1B	3I	1C	3B	5C	4B	5B
	7.00	1A	3G	2D	2C	2A	2E	1E	4D	2B	4G	4F	4E	1B	3I	1C	3B	5C	4B	5B

	21	22	23	24	25	26	27	28	CAD	CHI	CH2	CH3	CH4	CH5	ELET	FIS	INF1	INF2	SIS/MM	TPSEE 1	TPSEE 2/SIS	
LUN	1.00	4A	5D	3C	3D	4C	5A	3A	5F			4D		3D	4B		3F	4E	4A	3B		
	2.00	4A	5D	3C	3D	4C	5A	3A	5F	1F		4D		3D	4B	1I	3F	4E	4A	3B		
	3.00	4A	5D	3C	3D	4C	5A	3A		2H		4D			3F		5F	5E				
	4.00	4A	5D	3C	3D	4C	5A	3A		2G		4D			3F	1A	5F	5E		4A	5B	
	5.00	4A	5D	3C	3D	4C	5A	3A		1H	5C	2B	4C		4F	2C		3E	1C	4A	5B	
	6.00	4A	5D	3C	3D	4C	5A	3A			5C	2G	4C		4F	2A	5E	3E	1C	4B		
	7.00	4A	5D			4C	5A		5F	1G		2A				1C	5E			4B		
MAR	1.00	4A	5D	3C	3D	4C	5A	3A	5E	1I		5C	3D	3I	5B	2E	3G	4E	5A		5A	
	2.00	4A	5D	3C	3D	4C	5A	3A	5E	1I		5C	3D	3I	5B	2B	3G	4E	5A		5A	
	3.00	4A	5D	3C	3D	4C	5A	3A			4C	4D	3D		4B	2G	3G	3F	3A		5B	
	4.00	4A	5D	3C	3D	4C	5A	3A			4C	4D	3D	3I	5A	1B	3G	3F	3A		5B	
	5.00	4A	5D	3C	3D	4C	5A	3A				4C		3I	3A			5F	5B	4A	5B	
	6.00	4A	5D	3C	3D	4C	5A	3A				4C			3A			5F			4A	5B
	7.00	4A	5D			4C	5A	3A	5E						3A			5F			4A	
MER	1.00	4A	5D	3C	3D	4C	5A	3A	5F	1E		5C	3I		3B		4F	4G	1H	3A	5A	
	2.00	4A	5D	3C	3D	4C	5A	3A	5F	2F		5C	3I	5D	3B		4F	4G	1H	3A	5A	
	3.00	4A	5D	3C	3D	4C	5A	3A	5F	1G			2C	5D	3E			4G	5B		5B	
	4.00	4A	5D	3C	3D	4C	5A	3A	5F	1G		1A		5D	3E		4G	4F	5B	3A	5B	
	5.00	4A	5D	3C	3D	4C	5A	3A	5F	1E		1G		5C			4G	4F	5A		5A	
	6.00	4A	5D	3C	3D	4C	5A	3A	5F	1E				5C	3G		5E	3E				
	7.00	4A	5D	3C	3D	4C	5A	3A					5D		3G		5F	3E				
GIO	1.00	4A	5D	3C	3D	4C	5A	3A	5F	1A		1B	3I		5A		4E	5E	1H	3A		
	2.00	4A	5D	3C	3D	4C	5A	3A	5F	2E		1E	3I	3D	5A		4E	5E	1H	3A		
	3.00	4A	5D	3C	3D	4C	5A	3A	5E	2B		2E		3D	4A	1F	5F	4F	3B			
	4.00	4A	5D	3C	3D	4C	5A	3A	5E	1F		1I	1C	4D	3A	2H	5F	3G	3B			
	5.00	4A	5D	3C	3D	4C	5A	3A	5E	1F		2D	3C	5D		1G	4F	3G		3B		
	6.00	4A	5D	3C	3D	4C	5A	3A	5E				3C	5D	3B		4F					
	7.00	4A	5D			4C	5A	3A						5D								
VEN	1.00	4A	5D	3C	3D	4C	5A	3A	5E	1C		2F	4C	5D	4E	2D	3F	5F	4B		5A	
	2.00	4A	5D	3C	3D	4C	5A	3A	5E	2C		1F	4D	5D	4E	1E	3F	5F	4B		5A	
	3.00	4A	5D	3C	3D	4C	5A	3A	5E	2D		2H	4D		4G	2F	5F	4E		4B		
	4.00	4A	5D	3C	3D	4C	5A	3A	5F	1B	3C	4C	5D		4G	1H	3E	5E	1A	4B		
	5.00	4A	5D	3C	3D	4C	5A	3A	5F	2A		4C	5D		5B		3E	5E	1A			
	6.00	4A	5D	3C	3D	4C	5A	3A	5F			1H	3C		4A		4G	5E	1B			
	7.00	4A	5D	3C	3D	4C	5A	3A		1I			3C		4A		4G		1B			