

8b 8b

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1	D 314c	E 314c	E 314c	.F 314c	Ch 223
2	.F 314c		Bio 224	.RelRk 314c	Ph 233
3	Mu 301	D 314c	SpKoS SH3	Ph 235	M 314c
4	M 314c	.F 314c		Mu 301	E 314c
5	Bio 226	SpKoS SH2	Ek 314c	Ch 221	D 314c
6	G 314c	M 314c	G 314c	Ek 314c	
7					
8					
9					
10					
11					