

TABLE 3.1. Jones Polynomial Table

3 ₁	-1	1	0	1	0						
4 ₁	1	-1	1	-1	1						
5 ₁	-1	1	-1	1	0	1	0	0			
5 ₂	-1	1	-1	2	-1	1	0				
6 ₁	1	-1	1	-2	2	-1	1				
6 ₂	1	-2	2	-2	2	-1	1				
6 ₃	-1	2	-2	3	-2	2	-1				
7 ₁	-1	1	-1	1	-1	1	0	1	0	0	0
7 ₂	-1	1	-1	2	-2	2	-1	1	0		
7 ₃	0	0	1	-1	2	-2	3	-2	1	-1	
7 ₄	0	1	-2	3	-2	3	-2	1	-1		
7 ₅	-1	2	-3	3	-3	3	-1	1	0	0	
7 ₆	-1	2	-3	4	-3	3	-2	1			
7 ₇	-1	3	-3	4	-4	3	-2	1			
8 ₁	1	-1	1	-2	2	-2	2	-1	1		
8 ₂	1	-2	2	-3	3	-2	2	-1	1		
8 ₃	1	-1	2	-3	3	-3	2	-1	1		
8 ₄	1	-2	3	-3	3	-3	2	-1	1		
8 ₅	1	-1	3	-3	3	-4	3	-2	1		
8 ₆	1	-2	3	-4	4	-4	3	-1	1		
8 ₇	-1	2	-2	4	-4	4	-3	2	-1		
8 ₈	-1	2	-3	5	-4	4	-3	2	-1		
8 ₉	1	-2	3	-4	5	-4	3	-2	1		
8 ₁₀	-1	2	-3	5	-4	5	-4	2	-1		
8 ₁₁	1	-2	3	-5	5	-4	4	-2	1		
8 ₁₂	1	-2	4	-5	5	-5	4	-2	1		
8 ₁₃	-1	2	-3	5	-5	5	-4	3	-1		
8 ₁₄	1	-3	4	-5	6	-5	4	-2	1		
8 ₁₅	1	-3	4	-6	6	-5	5	-2	1	0	0
8 ₁₆	-1	3	-5	6	-6	6	-4	3	-1		
8 ₁₇	1	-3	5	-6	7	-6	5	-3	1		
8 ₁₈	1	-4	6	-7	9	-7	6	-4	1		
8 ₁₉	0	0	0	1	0	1	0	0	-1		
8 ₂₀	-1	1	-1	2	-1	2	-1				
8 ₂₁	1	-2	2	-3	3	-2	2	0			