																					2	1	2	5		3	5	3				
												3									5	3	4	3	4	1	1	2	3			
								1	2	2	4	12	4	15	2	2	2	2	2	10	3	3	3	4	3	3	3	4	6			
_						11	15	15	15	15	3	1	2	1	15	15	15	15	15	4	2	1	1	1	4	3	3	1	1	11	9	
-				4	7																											
-					18																											_
-		1	4	1	5															-												_
=	1	1		1																												
-				10																												
-		5		11	4							-																				ı
_				1								-																				
5		10		$\frac{1}{2}$	$\frac{2}{\epsilon}$							_																				
-	5	1	8 7	2	6																											
-		$\frac{1}{1}$			$\frac{4}{9}$																											
-				$\frac{1}{1}$								-																				
-				1																												
-				3																												
-				3																												
-		1			1							-																				
-			1		6																											
-				9																												
_				5																												