



$a_1, a_2, a_3, a_7, \dots$

(A spočítané)

$a_1 = 0, a_2, a_3, \dots$   
 $b_1 = 0, b_2, b_3$   
 $c_1 = 0, c_2, c_3$

R nepočítaná

	1	2	3	4	5	6
1	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{3}$			
2	$\frac{2}{1}$	$\frac{2}{2}$	$\frac{2}{3}$			
3	$\frac{3}{1}$	$\frac{3}{2}$	$\frac{3}{3}$			
4						
5						
6						





