



01.04.2014 58

30.12.2013 765

«5. 5:» () 2014 »

5

/		
1.	«	$= N_i$
2.	« () »	$= N_i + (L_i + L_i) \cdot k$
3.	« »	$= N_i + (L_i + L_i + N_i) \cdot k$

4.		<p>- 50% ,</p> <p>« - », (</p> <p>) ,</p> <p>- ' 50% ,</p> <p>« - », (</p> <p>) ,</p> <p> ,</p> <p>.</p>
----	--	--

N_i - (),

;

L_i - () i-

,

();

k - -2001

,

.

.