FIFO	Laphivatkozás																						
	7	6	5	4	6	7	3	2	6	7	6	5	1	2	5	6	7	6	5	2			
1.lap	7	7	7	4		4	4	2	2	2		5	5	5		6	6		6	2			
2.lap		6	6	6		7	7	7	6	6		6	1	1		1	7		7	7			
3.lap			5	5		5	3	3	3	7		7	7	2		2	2		5	5			
FIFO	7	6	5	4		7	3	2	6	7		5	1	2		6	7		5	2			
Laphiba										16													
									First In	, First O	ut												
LRU										Laphivatk													
	7	6	5	4	6	7	3	2	6	7	6	5	1	2	5	6	7	6	5	2			
1.lap	7	7	7	4			4	3	3	3	7		7	1	1		6	6		6			
2.lap		6	6 5	6 5			6	6 7	<b>2</b> 7	2 6	2 6		5 6	5 6	5 2		5	5 7		5			
3.lap			5	5					/		ь		ь	ь	2		2			2			
Laphiba										15													
									Last Red	ently Us	sed												
sc –												ivatkozás											
	7	6	5	4	7.0	7.0		6	7	3	2	6	7	6	5	1	2	5	6	7	6	5	_
1.lap	7,1	7,1	7,1	7,0	7,0	7,0	4,1	4,1	4,1	4,0	2,1	2,1	2,0	2,0	5,1	5,1	5,0	5,1	5,0	7,1	7,1	7,1	
2.lap		6,1	6,1 5,1	6,1 5,1	6,0 5,1	6,0 5,0	6,0 5,0	<b>6,1</b> 5,0	6,0 7,1	3,1 7,1	3,1 7	3,0 6,1	7,1 6,1	7,1 6,1	7,1 6	7,0 1,1	2,1 1,1	2,1 1,1	2,0 6,1	2,0 6,1	2,0 6,1	5,1 6,1	
3.lap FIFO			765	657	576	765	654	654	467	743	372	236	627	627	765	571	152	152	526	267	267	675	
			/65	037	5/0	/65	034	054	467	/43			027	027	/65	5/1	152	152	520	207	207	0/5	_
Laphiba												17											
										Seco	nd Char	nce FIFO											