

FIFO																					
Memóriakeret	Laphivatkozások																				
	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	7			3	3	3	3		5	5	5		5	7		7		
2. lap		6	6	6			6	2	2	2		2	1	1		1	1		5		
3. lap			5	5			5	5	6	6		6	6	2		2	2		2		
4. lap				4			4	4	4	7		7	7	7		6	6		6		
FIFO	7	6	5	4	3	2	6	7	5	1	2	6	7	5						10+4 = 14 laphiba	
Memóriakeret	Laphivatkozások																				
	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		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				10+3 = 13 laphiba	
LRU																					
Memóriakeret	Laphivatkozások																				
	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	7				7	7				7	7	2			2			
2. lap		6	6	6				6	6			6	6	6				6			
3. lap			5	5			3	3				5	5	5				5			
4. lap				4				4	2				2	1	1			7			
																					6+4 = 10 laphiba
Memóriakeret	Laphivatkozások																				
	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	6		6	6	2	2	2		5	5	5		5	5			5	
3. lap			5	5		7	7	7	6	6		6	6	2		2	7			2	
																					12+3 = 15 laphiba