Operációs rendszerek BSc

12.gyak.

2021. 05. 07.

Készítette:

Krakkai Renátó Tibor Bsc

Mérnökinformatikus

Neptunkód:PIP7QV

Fifo																					
Memóriakeret									Lapl	nivat	koz	ások									
	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							Laphibák száma: 10+4= <mark>14</mark>
Memóriakeret									Lapl	nivat	koz	ások									
	7	6	5	4	6	7	3	2		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	100	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	3	2	6	7	5	1	2	6	7	5							Laphibák száma: 10+3=13
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				Laphibák száma: 6+4=10
Memóriakeret									Lapl	nivat	koz	ások									
	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	Laphibák száma: 12+3=15