Jegyzőkönyv 12.gyakorlat

Bártfai Bálint NWTTCA

FIFO

1	FIFO									La	phiva	tkoz	ás								
2	Memóriakeret	7	6	5	4	6	7	3	2	6	7	6	5	1	2	5	6	7	6	5	2
3	1.lap	7	7	7	4	=	4	4	2	2	2		5	5	5		6	6		6	2
4	2.lap		6	6	6	11	7	7	7	6	6		6	1	1		1	7		7	7
5	3.lap			5	5	11	5	3	3	3	7		7	7	2		2	2		5	5
6	FIFO	7	6	5	4		7	3	2	6	7		5	1	2		6	7		5	2
7	Laphiba: 16																				

LRU

9	LRU									La	phiva	tkoz	ás								
10	Memóriakeret	7	6	5	4	6	7	3	2	6	7	6	5	1	2	5	6	7	6	5	2
11	1.lap	7	7	7	4		4	3	3	3	7		7	1	1		6	6			6
12	2.lap		6	6	6		6	6	2	2	2		5	5	5		5	5			5
13	3.lap			5	5		7	7	7	6	6		6	6	2		2	7			2
14	Laphiba: 15																				

SC FIFO

16	SC									La	phiva	atkoz	ás											
17	Memóriakeret	7	6	5	4				6	7	3	2	6	7	6	5	1	2	5	6	7	6	5	2
18	1.lap	7,1	7,1	7,1	7	7	7	4,1	4,1	4,1	4	2,1	2,1	2	2	5,1	5,1	5	5,1	5	7,1	7,1	7,1	7
19	2.lap		6,1	6,1	6,1	6	6	6	6,1	6	3,1	3,1	3	7,1	7,1	7,1	7	2,1	2,1	2	2	2	5,1	5
20	3.lap			5,1	5,1	5,1	5	5	5	7,1	7,1	7	6,1	6,1	6,1	6	1,1	1,1	1,1	6,1	6,1	6,1	6,1	2,1
21	FIFO			765	657	576	765	654	654	467	743	372	236	627	627	765	571	152	152	526	267	267	675	752
22	Laphiba: 17																							

Gyakorló feladatok

FIFO

23											Gy	/akor	ló fel	adat	ok						
24	FIFO											Laph	ivatk	ozás							
25	Memóriakeret	5	4	3	2	4	5	1	7	4	5	4	3	6	7	3	4	5	4	3	7
26	1.lap	5	5	5	2		2	2	7	7	7		3	3	3		4	4		4	7
27	2.lap		4	4	4		5	5	5	4	4		4	6	6		6	5		5	5
28	3.lap			3	3		3	1	1	1	5		5	5	7		7	7		3	3
29	FIFO	5	4	3	2	5	1	7	4	5	3	6	7	4	5	3	7				
30	Laphiba: 16																				

LRU

32	LRU											Laph	ivatk	ozás							
33	Memórakeret	5	4	3	2	4	5	1	7	4	5	4	3	6	7	3	4	5	4	3	7
34	1.lap	5	5	5	2		2	1	1	1	5		5	6	6		4	4			4
35	2.lap		4	4	4		4	4	7	7	7		3	3	3		3	3			3
36	3.lap			3	3		5	5	5	4	4		4	4	7		7	5			7
37	Laphiba: 15																				

SC FIFO

ı	39	SC									La	phiva	atkoz	ás								
ı	40	Memóriakeret	5	4	3	2	4	5	1	7	4	5	4	3	6	7	3	4	5	4	3	7
ı	41	1.lap	5,1	5,1	5,1	2,1	2,1	2,1	2	7,1	7,1	7	7	3,1	3,1	3	3,1	3	5,1	5,1	5,1	5
ı	42	2.lap		4,1	4,1	4	4,1	4	1,1	1,1	1	5,1	5,1	5,1	5	7,1	7,1	7	7	7	3,1	3
ı	43	3.lap			3,1	3	3	5,1	5,1	5	4,1	4,1	4,1	4	6,1	6,1	6,1	4,1	4,1	4,1	4,1	7,1
ı	44	FIFO			543	432	432	245	521	157	714	475	475	543	356	637	637	374	743	743	453	457
ı	45	Laphiba: 16																				

OPT

47	OPT									La	phiva	tkoz	ás								
48	Memóriakeret	5	4	3	2	4	5	1	7	4	5	4	3	6	7	3	4	5	4	3	7
49	1.lap	5	5	5	5			5	5				3	3			3	3			?
50	2.lap		4	4	4			4	4				4	6			4	4			?
51	3.lap			3	2			1	7				7	7			7	5			?
52	Laphiba:10				543			542	541				547	347			367	347			345