Operációs rendszerek BSc

11. Gyak.

2022. 04. 26.

Készítette:

Csonka Patrik PTI CMU4ZN

1. feladat

first fit								
foglalási	Memória terület, szabad terület							
igény	30	35	15	25	75	45		
39	30	35	15	25	39,6	45		
40	30	35	15	25	36	40,5		
33	30	33,2	15	25	36	5		
20	20,1	2	15	25	36	5		
21	10	2	15	21,4	36	5		
				711				

30		ria terüle	t, szabad te	erület	
30	25				
	35	15	25	75	45
30	35	15	25	39,36	45
30	35	15	25	36	40,5
30	33,2	1 5	25	36	5
30	2	15	20,5	36	5
30	2	15	5	39,21,15	5
	30 30 30 30	30 35 30 35 30 33,2 30 2	30 35 15 30 35 15 30 33,2 15 30 2 15	30 35 15 25 30 35 15 25 30 33,2 15 25 30 2 15 20,5	30 35 15 25 39,36 30 35 15 25 36 30 33,2 15 25 36 30 2 15 20,5 36

best fit								
foglalási	Memória terület, szabad terület							
igény	30	35	15	25	75	45		
39	30	35	15	25	75	39,6		
40	30	35	15	25	40,35	6		
33	30	33,2	15	25	35	6		
20	30	2	15	20,5	35	6		
21	21,9	2	15	5	35	6		
		7						

worst fit							
foglalási	Memória terület, szabad terület						
igény	30	35	1 5	25	75	45	
39	30	35	1 5	25	39,36	45	
40	30	35	1 5	25	36	40,5	
33	30	35	1 5	25	39,33,3	5	
20	30	20,15	1 5	25	3	5	
21	21,9	15	15	25	3	5	

