

Αλγόριθμος Βέλτιστης Αντικατάστασης																			
3	8	5	1	8	5	7	1	4	5	8	2	7	3	6	4	6	5	3	7
3	3	3	3	3	3	7	7	7	7	7	7	7	7	6	6	6	6	6	7
	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	2	2	3	3	3	3	3	3	3
		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
			1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
10 σφάλματα																			

Αλγόριθμος FIFO																			
3	8	5	1	8	5	7	1	4	5	8	2	7	3	6	4	6	5	3	7
3	3	3	3	3	3	7	7	7	7	7	7	7	3	3	3	3	3	3	7
	8	8	8	8	8	8	8	4	4	4	4	4	4	6	6	6	6	6	6
		5	5	5	5	5	5	5	5	8	8	8	8	8	4	4	4	4	4
			1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	5	5	5
13 σφάλματα																			

Αλγόριθμος LRU																			
3	8	5	1	8	5	7	1	4	5	8	2	7	3	6	4	6	5	3	7
3	3	3	3	3	3	7	7	7	7	7	2	2	2	2	4	4	4	4	7
	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	6	6	6	6	6	6
		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	3	3
			1	1	1	1	1	4	4	4	4	7	7	7	7	7	5	5	5
13 σφάλματα																			

Ο πιο αποτελεσματικός αλγόριθμος αντικατάσταση είναι της Βέλτιστης Αντικατάστασης