R 1 2 3	LRU 7 7	2 7 2	3 7 2 3	1 1 2 3	2 1 2 3	5 5 2 3	3 4 2 3	4 6 2 3	6 7 2 3	7 7 2 3	7 7 1 3	1 7 1 0	0 7 5 0	5 7 5 4	4 7 6 4	6 7 3 2	2 7 6 2	3 7 3 2	0 7 3 0	1 7 1 0	18
R 1 2 3	FIFO 7	7 2 f	7 2 3 f	1 2 3 f	1 2 3	1 5 3 f	1 5 3	1 5 4 f	6 5 4 f	6 7 4 f	6 7 4	6 7 1 f	0 7 1 f	0 5 1 f	0 5 4 f	6 5 4 f	6 2 4 f	6 2 3 f	0 2 3 f	1 2 3 f	17
R 1 2 3	OPT 7	7 2 f	7 2 3 f	1 2 3 f	1 5 3	1 5 3 f	1 5 3	1 5 4 f	1 5 6 f	1 5 7 f	1 5 7	1 5 7	1 5 0 f	1 5 0	1 4 0 f	1 6 0 f	1 2 0 f	1 3 0 f	1 3 0	1 3 0	13