

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