استفاده k – $way\ set\ associative$ استفاده k استفاده و سیاست جایگزینی k استفاده درخواست بلاک های زیر به ازای k های خواسته شده محاسبه کنید.

3,4,5,1,0,4,2,3,7,5,0,3,2

k	1	2	Max(k)
نرخ موفقیت			

نگاشت مستقیم ,1 = k

بلا <i>ک</i> در M.M.	3	4	5	1	0	4	2	3	7	5	0	3	2
بلاک در cache	3	0	1	1	0	0	2	3	3	1	0	3	2
h/m	m	m	m	m	m	m	m	h	m	m	m	m	h

4, 0, 4, 0

5, 1, 5

2

3,7,3

hit rate =
$$\frac{2}{13}$$
 = 15%

$$k = 2$$

بلا <i>ک</i> در M.M.	3	4	5	1	0	4	2	3	7	5	0	3	2
set در cache	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	0
شکل بلاک	3	4	5	1	0	4	2	3	7	5	0	3	2
ها در هر set	-	-	3	5	4	0	4	1	3	7	2	5	0
h/m	m	m	m	m	m	h	m	m	m	m	m	m	h

 0
 2

 5
 3

hit rate =
$$\frac{2}{13}$$
 = 15%

$$k = max = 4$$
 hit rate = $\frac{2}{13} = 15\%$

بلا <i>ک</i> در M.M.	3	4	5	1	0	4	2	3	7	5	0	3	2
.	3	4	5	1	0	4	2	3	7	5	0	3	2
شكل بلاك	-	3	4	5	1	0	4	2	3	7	5	0	3
ها در هر set	-	-	3	4	5	1	0	4	2	3	7	5	0
361	-	-	-	3	4	5	1	0	4	2	3	7	5
h/m	m	m	m	m	m	h	m	m	m	m	m	h	m

۲-حافظه نهانی با ۴ بلاک با توالی درخواست های زیر بر حسب بلاک روبرو شده است. نرخ موفقیت را در زمانی که هر کدام از سیاست های جایگزینی مطرح شده استفاده شود محاسبه نمایید.

5,12,13,17,4,12,13,17,2,13,19,13,43,61,19

الف) سياست FIFO

ب) سياست (LRU

ج) نگاشت مستقیم

د) مجموعه انجمنی ۲-تایی با سیاست LRU

FIFO

بلاک در M.M.	5	12	13	17	4	12	13	17	2	13	19	13	43	61	19
	5	12	13	17	4	4	4	4	2	2	19	13	43	61	61
شکل بلاکها	-	5	12	13	17	17	17	17	4	4	2	19	13	43	43
در هر set	-	-	5	12	13	13	13	13	17	17	4	2	19	13	13
	-	-	-	5	12	12	12	12	13	13	17	4	2	19	19
h/m	m	m	m	m	m	h	h	h	m	h	m	m	m	m	h

hit rate =
$$\frac{5}{15}$$
 = 33%

LRU

بلا <i>ک</i> در M.M.	5	12	13	17	4	12	13	17	2	13	19	13	43	61	19
	5	12	13	17	4	12	13	17	2	13	19	13	43	61	19
شکل بلاکها	-	5	12	13	17	4	12	13	17	2	13	19	13	43	61
در هر set	-	-	5	12	13	17	4	12	13	17	2	2	19	13	43
	-	-	-	5	12	13	17	4	12	12	17	17	2	19	13
h/m	m	m	m	m	m	h	h	h	m	h	m	h	m	m	h

hit rate =
$$\frac{6}{15}$$
 = 40%

نگاشت مستقیم

بلاک در M.M.	5	12	13	17	4	12	13	17	2	13	19	13	43	61	19
بلاک در cache	1	0	1	1	0	0	1	1	2	1	3	1	3	1	3
h/m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	h	m	m	m

hit rate =
$$\frac{1}{15} = 6\%$$

مجموعه انجمنی ۲-تایی با سیاست LRU

بلاک در M.M.	5	12	13	17	4	12	13	17	2	13	19	13	43	61	19
Set در cache	1	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1
شکل بلاکها	5	12	13	17	4	12	13	17	2	13	19	13	43	61	19
در هر set	-		5	13	12	4	17	13	12	17	13	19	13	43	61
h/m	m	m	m	m	m	h	h	h	m	h	m	h	m	m	m

hit rate =
$$\frac{5}{15}$$
 = 33%