## 动态分区分配方式的模拟 (dynamm.c)

```
gcc dynamm.c -o dynamm
./dynamm
```

## 依次输入以下一组数据进行验证:

(1) 最佳适应算法

```
b
a
100
a
200
r
540 100
a
10
```

## (2) 首先适应算法

```
f
a
100
a
200
r
540 100
a
10
```

## 页面置换算法的模拟 (replacement.c)

```
gcc replacement.c -o replacement
./replacement
```