```
#include<stdio.h>
#include<stdlib.h>
int main() {
 int a=10;
 int b=20;
 int* p=&a;
 int* q=&b;
 *p=123; //间接改变值
 //二级指针
 int** p1=&p;
 *p1=q; //间接改变一级指针的值
 **p1=1234; //间接改变变量的值
 //三级指针
 int*** p2=&p1;
 return 0;
```