

```
#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;
}
```