#include<stdio.h>

void fun(int \*\*p);

int main()

{

int a[3][4] = {1, 2, 3, 4, 4, 3, 2, 8, 7, 8, 9, 0};

int \*ptr;

ptr = &a[0][0];

fun(&ptr);

return 0;

}

void fun(int \*\*p)

{

printf("%dn", \*\*p);

}

output:

1n