1. 为什么取数组首地址的地址仍然还是数组的首地址？即在? \* a[]中，a = &a.

因为数组的首地址不是一个地址变量，即不是指针，数组的首地址为地址常量！即它的值就是数组中第一个值的地址，它本身没有地址！并且a表示数组中第一个值的地址，即首地址，且地址类型为（?\*），而&a表示整个a[]数据结构的首地址，地址类型为(a[] \*)

1. & && | ||之间的区别？

& or && is and，but & using in 0 and 1, && using in anyone!