选择题：

比较年龄谁大谁小

1. 从ABCDEF中找一些人去参加比赛，最后确定由谁去
2. 警方调查案件，不同的人中只有一个人说的是真话，问其中的唯一的一个犯人是哪个
3. 图形比较
4. 图形比较
5. 考memset知识
6. 考多个三目运算符嵌套使用
7. 小端模式

计算题：

1、有一个正方形，边长为1米，A为左上角处，B为左下角处，甲起始处为A点，乙起始处为B点，同时出发，30秒后甲乙两人第一次距离B点距离相同（逆时针走的），60秒（大概是）后第二次距离B点距离相同，问：甲乙各自的速度是多少，各自走完一圈需要多长时间？

2、有一个字符数组A[6]=“ABCDE”，把它的存储状态变为A[6]=“EDCBA”，不要另外用多的存储空间；

Char \* change(char \* str ,int n )

{

}

3有一个整型数组A[n]（出题者意思是从便准输入端读入数据），编程实现把奇数放在数组的前面，偶数放后面，它的复杂度保证在O(n);