- 1. 产生500个100以内的随机数,以如下格式写入文件中(每写一个数字后换行):
 - 10
 - 20
 - 30

提示: fputs(), sprintf()

2. 读取 1 中文件的内容,把文件的每行数字分别放在一个数组中 $int\ a[1024]$,然后打印数组内容

提示: fgets(), sscanf(), feof()