实验六 伪指令、循环和比较的编程练习

1. 练习体会伪指令伪操作的实际含义：DB、DW、TYPE、LENGTH、SIZE、$、EQ、=、LABLE、THIS、PTR、ORG等。
2. 字节变量AA1和AA2，把从AA1+10存储单元开始的10个字节复制到AA2开始的连续10个单元中。
3. 有3个有符号16进制数arX、arY和arZ，编写程序：

（1）如果这3个数都不相等，则显示0；

（2）如果这3个数中有两个数相等，则显示1；

（3）如果这3个数都相等，则显示2。

1. 数组array包含有20个有符号数据，编程把它分成两个数组：正数数组arrayP和负数数组arrayN，并分别把这两个数组中的数据个数显示出来。