

产品编号	零售价格
1	\$2.95
2	\$4.99
3	\$5.49
4	\$7.80
5	\$8.85

8. 使用逻辑操作符构造下列语句：
 - a. 分数 score 大于 90 分并且小于 95 分。
 - b. 回答积木的值不是 y 就是 yes。
 - c. 回答积木的值是 1 到 10 之间的偶数。
 - d. 回答积木的值是 1 到 10 之间的奇数。
 - e. 回答积木的值范围在 1 到 5，但不会是 4。
 - f. 回答积木的值是 1 到 100 中 3 的倍数。
9. 由三角不等式定理可知，三角形任意两边长度之和大于第三边。编写程序询问用户三条边的长度，然后告诉用户能否构成三角形。
10. 由勾股定理可知，在直角三角形中，若 a、b 是直角边长度，c 是斜边的长度，那么一定满足 $a^2+b^2=c^2$ 。编写程序询问用户三条边的长度，然后告诉用户能否构成直角三角形。