实验四 分支循环结构

1. 输入年份，判断该年份是否是闰年（判断年份是闰年的条件：能被4整除但是必能被100整除，或者能被400整除）。
2. 输入整数 n，判断数n是否能被3和5同时整除，是否能被3整除，是否能被5整除，是否不能被3和5任意一个整除。
3. 计算下面表达式的值。
4. s=1+3+5+….+2×n-1
5. s=12+22+……+n2
6. s=1×3×…. ×99
7. s=11×22×…. ×nn