* do-while循环
  + 案例 输出100个数字
  + break终止循环
  + continue跳过某次循环
  + 案例 打印100以内 7的倍数
  + 案例 打印100以内的奇数
  + 案例 打印100以内所有偶数的和
* while循环
  + 打印图形

|  |
| --- |
| \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*  \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*  \*\*\*\*\*\*\*\*\*\* \*\*\*\*\*\*\*\*\*\* |
| \*  \*\*  \*\*\*  \*\*\*\* \*\*\*\*\* |
| \*  \*\*  \*\*\*  \*\*\*\*  \*\*\*\*\* |

* for循环
  + 一个新入职，月工资为2000元的员工，每年涨工资20%，到退休时的月工资是多少？
  + 打印100–200之间所有能被3或者7整除的数
  + 计算100的阶乘
  + 计算1+3+5+...+99的和
  + 99乘法表
  + 求100-999之间的水仙花数。abc =++
* 死循环