1. 编写一个方法，求出10+5的结果，并且调用输出结果
2. 编写一个方法，可以求出2个数的和，并且调用输出结果
3. 编写一个方法，可以求出2个数的和，并且调用求出3个数的和
4. 编写一个方法，可以求出2个数的差，并且调用求出3个数的差
5. 编写一个方法，可以求出2个数中较大的数，并且调用输出结果
6. 编写一个方法，可以求出2个数中较大的数，并且调用求出3个数中较大的数
7. 编写求圆的面积的方法，并调用该函数求出圆环的面积
8. 编写求k!的方法，再调用该函数求10!并输出
9. 编写求k!的方法，再调用该函数求1!+2！+3！+....10!之和并输出
10. 使用方法封装的形式，完成万年历。