各种类型

输入：Scanner in =**new** Scanner(System.***in***) ;

输出：System.***out***.println(in.nextLine());//换行

System.***out***.print(in.nextLine());//不换行

Int类型

输入：int a=in.nextInt();

输出：System.***out***.println(in.nextInt());

System.***out***.println(a);

Float&Double也一样

in.nextFloat,in.nextDouble

猜数游戏



产生一个[1,100]的随机数

Random()-->产生一个[0,1)的随机数

Random()\*100-->产生一个[0,100)的随机数

Random()\*100+1-->产生一个[1,101)的随机数(即[1,100])

再强制类型转化为int

Math类型

Math.abs() 绝对值

Math.random() 随机数

Math.pow() 次方

Math.round() 四舍五入

快捷键

Syso+alt+/-->System.***out***.println();

多行注释 ctrl+shift+/ 取消多行注释 ctrl+shift+\

自动导包 ctrl+shift+o