视频看到141集。

常用类之包装类的常用方法：

1. Integer.parseInt(String s);把字符串转换成int类型.
2. String Integer.toBinaryString(int i);把十进制转换为二进制
3. String Integer.toHexString(int i);把十进制转换为十六进制。
4. String Integer.toOctalString(int i);把十进制转换为八进制输出。
5. Double.parseDouble(String s);把字符串转换成double类型。

String，Integer和int类型的相互转换：

String和int互转：int a =Integer.parseInt(String s)

String s = a+””

String 和Integer类型的互相转换：String s = Integer i.toString();

Integer a = Interger.valueOf(Stirng s)

Integer 和 int 类型的互相转换：Integer a = Integer.valueOf(int i);

int b = a.intValue();

jdk5之后，Integer和int类型是自动装箱拆箱的（自动转换）。

如果数据是在（-128到127）之间，java中引入了一个整形常量池，在方法区中。

System.currentTimeMillis();获取自1970年1月1日00时00分00秒000毫秒到当前的毫秒数。

Date类是时间类。SimpleDateFormat 类可以格式化Date类的时间格式。日期格式：y年，M月，d日，H小时，m分，s秒，S毫秒。

在构造方法中规定格式，例子：SimpleDateFormat sdf = newSimpleDateFormat(“yyyy-MM-dd”);

String nowdate = sdf.format(Date d);

获取特定时间：SimpleDateFormat中的parse(String date);这个String类型数据要和这个格式类规定的日期格式一致，这样才可以顺利转换为Date类型的数据。