BigInteger类

概述

因为Integer类范围有限，不足以满足需求，所以需要BigInteger

构造方法：（多个构造方法，只说一个）其他看API

[BigInteger](mk:@MSITStore:G:\JAVA\API\JDK_API_1_6_zh_CN.CHM::/java/math/BigInteger.html#BigInteger(java.lang.String))([String](mk:@MSITStore:G:\JAVA\API\JDK_API_1_6_zh_CN.CHM::/java/lang/String.html) val)

把纯数字字符串转换为BigInteger类型

public BigInteger add(BigInteger val)

加法，不能用基本运算“+”来计算

public BigInteger subtract(BigInteger val)

减法

public BigInteger multiply(BigInteger val)

乘法

public BigInteger divide(BigInteger val)

除法

public BigInteger[] divideAndRemainder(BigInteger val)

返回包含 (this / val) 后跟 (this % val) 的两个 BigInteger 类型数据的数组其中改数组中第一个元素是商，第二个是余数