

-XX:+TraceClassLoading

用于追踪类的加载信息并打印出来

助记符:

bipush 将单字节(-128~127)类型的常量值从常量池推送至栈顶

sipush 将短整形(-32768~32767)类型的常量值从常量池推送至栈顶

iconst\_1 将int类型的1推送至栈顶, 一共有7个, \_1, \_0, \_1, \_2, \_3, \_4, \_5

ldc 将int, float, String类型的常量值从常量池推送至栈顶

anewarray: 创建一个引用类型的数据, 并将其引用值压入栈顶

newarray: 创建一个指定的原始类型的数组, 并将其引用的值压入栈顶

常量在在编译阶段, 会存入调用此常量的方法的所在类的常量池中。