**中文版**

一副扑克有52张牌，每张牌由一个花色和一个数字构成。

花色为以下四者之一：

方片 D

黑桃 S

红桃 H

梅花 C

数字为以下13者之一，且大小顺序如下：

2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, T, J, Q, K, A

花色是大小无序的，但数字有序，2最小，A最大。

一手牌有5张。根据花色和数字的不同，其大小按照以下规则决定。

满足下面规则的手牌会大于满足上面规则的手牌。

同花顺＞铁支＞葫芦＞同花＞顺子＞三条＞两对＞对子＞散牌

1. 散牌：

不符合其他任何规则的五张牌。 比较最大一张牌的大小，如果相同，比较第二大的牌的牌点数，如果五张牌的牌点数都相同，则为平局。

1. 对子：

有两张同样大小的牌片。 比较两张大小一样的牌的牌点数，如果相同，依次比较剩余的三张牌大小。若大小都相同，则为平局。

1. 两对：

有两个对子牌。 比较大对子的大小，若相同，比较小对子的大小，若还相同，比较单张牌的大小，若还相同，则为平局。

1. 三条：

有三张同样大小的牌片。 比较三张大小一样的牌的牌点数大小。

1. 顺子：

五张相连的牌。 比较最大的牌点数。若大小都相同，则为平局。

1. 同花：

五张牌的花色相同。 按照散排规则比较大小。

1. 葫芦：

三条+对子。 比较三张大小一样的牌的牌点数。

1. 铁支：

有四张同样大小的牌片。 比较四张大小一样的牌的牌点数。

1. 同花顺：

同一种花色的顺子。 比较最大的牌的牌的大小。若大小都相同，则为平局。

你的工作是为两手牌判断大小。

例如：

输入: Black: **2H 3D 5S 9C KD** White: **2C 3H 4S 8C AH** 输出: White wins - high card: A

输入: Black: **2H 4S 4C 2D 4H** White: **2S 8S AS QS 3S** 输出: Black wins - full house

输入: Black: **2H 3D 5S 9C KD** White: **2C 3H 4S 8C KH** 输出: Black wins - high card: 9

输入: Black: **2H 3D 5S 9C KD** White: **2D 3H 5C 9S KH** 输出: Tie