多线程作业二：

写一个打牌的程序，能满足四个人按顺序出牌的框架。不考虑大小王，有52张牌。假设每一轮每人出一张牌，比较大小（花色是红桃>黑桃>方片>梅花）,然后下一轮大的人先出。

提示：每个人用一个线程模拟，比较大小可以用主线程或者裁判线程来执行。题目主要考察线程之间的通讯和协作。可任意选择使用我们所学的锁，条件，semaphore，countdownlatch，cyclicBarrier等来实现以上流程控制