**Условие**

Уилл Тернер решил устроить пир как в старые добрые времена и попросил своего друга, капитана Джека Воробья, организовать это мероприятие. Джек решил, что для того чтобы пирушка удалась, ему необходимо купить N галлонов ямайского рома Appleton. Ром можно добыть в ряде мест:

* В Порт-Ройале есть три лавки, в которых торгуют ромом. В лавке Мэллроя есть 50 бутылок (в бутылке один галлон) по цене 50 пиастров за штуку, в лавке Сяо Фэня есть 60 бутылок по цене 52 пиастра, и в винном погребе Черной Бороды есть 200 по цене 55 пиастров.
* Сундук со ста бутылками отличного рома имеется у Дэйви Джонса на палубе Летучего голландца. Проблема в том, что Дэйви не торгует ромом, и чтобы раздобыть этот сундук Джеку необходимо щедро заплатить дюжине отважных пиратов, которые помогут захватить сундук силой. Суммарные расходы на захват сундука составляют 5100 пиастров.
* Похожая ситуация с Гектором Барбоссой. У Гектора есть целых три сундука по сто бутылок, каждый из которых стоит 5050 пиастров, и он даже готов их продать. Но Гектор в данный момент уплыл на Странные берега, и ради продажи одного сундука возвращаться не станет. Но он готов вернуться, если купить у него хотя бы два сундука.
* Также небольшое торговое судно с ромом некогда было захвачено Кракеном. В нем есть двести бутылок хорошо сохранившегося рома, но чтобы отбить судно у Кракена потребуется небольшой флот. Нанять необходимое число кораблей можно за 10800 пиастров.

Лишних пиастров у Джека никогда не бывает, поэтому он хочет минимизировать свои расходы. Напишите Java программу, которая реализует интерфейс JackSparrowHelper.

P.S. Программа должна быть понятно написана

P.P.S. Программа будет протестирована с использованием не только приложенного, но и другого csv файла, имеющего тот же формат.