

упражнение 5
още трикове с класове и масиви Java

В дискотеката ми е най убаво

Въведение в упражнението:

8 декември е всеки ден ако нагласата ти е правилна, няма нужда от подготовка, само трябва пари желание и малко парички, но ако си достатъчно настоятелен може всеки да те почерпи по едно и спокойно ще мине номера.

Какво да правят собствениците на дискотеките, те трябва да хранят семейства жена, деца, никак не е лесно. Нова дискотека, Eric Eric's отваря врати в града и се очертава да е епично. Бизнес модела е стабилен, пускаме всеки който има пари да си плати, за специални наши хора правим изключения. Разбира се че звучи супер, но ни е необходимо малко повече от въображение, трябва ни система за чекиране на клиенти,

1. Системата разпознава клиенти на заведението по специфични техни характеристики:.

- a. име
- b. възраст
- c. номер на лична карта
- d. брой посещения

Необходимо е да дефинираме за всеки нов клиент клиентско досие което да се попълни по посочения начин. Клиентското досие се обновява от системата при необходимост, по подразбиране съдържа най-необходимата информация.

2. Системата разпознава събития за който може да пропуска клиенти. Не всяка вечер е спокойна и тиха необходимо е да се направи разграничение между отделните събития, по следните характеристики :

- a. Уникален идентификатор на събитието
- b. Име на събитието
- c. Флаг за достъп, дали събитието е подходящо за лице под 18 години.

3. Необходимо е да имаме възможност да извеждаме всички събития, които са регистрирани в системата, както и да имаме възможност да ги категоризираме, по определени техни характеристики.