



Dėstytojas

Vilmantas Neviera

C# Advanced Egzaminas

Data



- Restorano sistema:
- 1. Padavėja turi galėti užregistruoti žmogaus užsakymą:
 - 1.1 Prekės pavadinimas + kaina eurai
 - 1.2 Kuriant užsakymą pirmas pasirinkimas yra staliukas, prie kurio sėdi žmonės.
 - 1.2 Pasirinkus staliuką sistemoje jis pažymimas kaip užimtas, taip pat turi būti galimybė pažymėti jog staliukas atsilaisvino
 - 1.3 Sąraše užimti staliukai turi būti pažymėti kaip užimti.
 - 1.4 Prekės ir gėrimai imami iš dviejų skirtingų failų pvz food.txt/csv drinks.txt/csv
 -
- 2. Užsakyme yra staliuko informacija:
 - 2.1 Staliuko numeris, kiek sėdimų vietų
 - 2.2 Užsakyti patiekalai/gėrimai ir bendra mokama suma.
 - 2.3 Data ir laikas



- 3. Iš užsakymo sudaromi 2 čekiai:
- 3.1 Vienas restoranui, kitas klientui. (Pagalvokite kuo skirtąsi informacija patiekiamą restoranui ir klientui, kuri informacija persidengia?)
-
- 4. Abu čekiai turi būti galimi išsiųsti email'u (panaudoti interface).
- 5. Priklausomai nuo kliento norų, jam čekis gali būti nespausdinamas, bet čekis restoranui spausdinamas visada ir taip pat čekio skirto restoranui informacija įrašoma į failą.

Unit testai privalomi!

UŽDUOTIES ATLIKIMUI SKIRIAMOS 1-2 SAVAITĖS! *Dėstytojo/-os nuožiūra