**Problema Statistică 60 puncte**

Realizaţi o aplicaţie web, cu numele **ID\_P2**, care să implementeze următoarele operaţii utilizând baza de date **şcoala** care conţine tabela **elevi** cu următoarea structură:

id Autonumber, cheie primară

nume Caracter

nota1 Număr întreg

nota2 Număr întreg

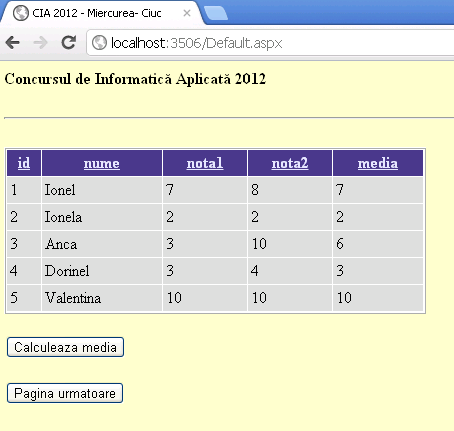
media Număr real

Cerinţe:

Aplicaţia va conţine două pagini web:

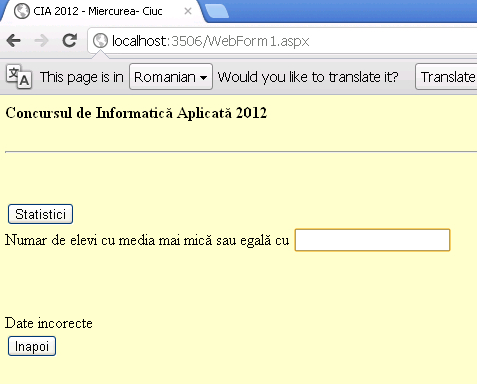
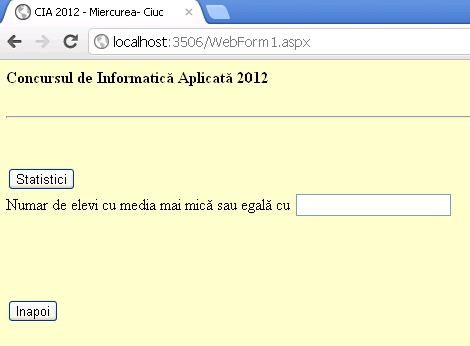
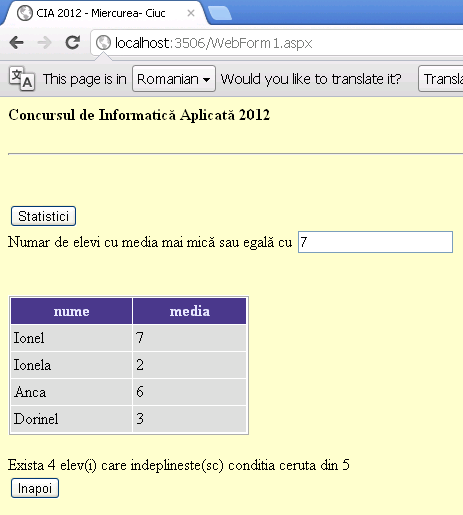
Ambele pagini vor afişa pe bara de titlu textul **CIA 2012 – Miercurea-Ciuc**, în partea stânga sus textul **Concursul de Informatică Aplicată 2012** şi apoi o linie orizontală pe toată lungimea paginii.

Prima pagină afişează conţinutul tabelei elev şi două butoane, unul pentru calculul mediei şi reactualizarea tabelei, iar al doilea va permite trecerea la pagina următoare



Pagina a doua va permite interogarea tabelei în funcţie de media introdusă de utilizator. Se vor face validări de date pentru valorile introduse. În cazul în care datele introduse sunt corecte, se vor afişa informaţii referitoare la numărul de înregistrări care îndeplinesc condiţia, din totalul înregistrărilor existente în tabel. Se vor afişa numele şi media elevilor pentru elevii cu media mai mică sau egală decât o valoare dată.

De asemenea, va exista un buton care va permite întoarcerea la prima pagină.



Observaţie:

**Imaginile sunt pur orientative ca design, dar nu ca şi conţinut.**