

Se cere dezvoltarea unei aplicatii care gestioneaza informatii despre seriale TV.
Fiecare serial este caracterizat de un titlu (string), an aparitie (int)
si un numar de episoade difuzate (int).

Aplicatia are interfata de tip consola, si ofera urmatoarele functionalitati:

1. **Adaugare serial (titlu, an aparitie, nr_episoade).**
2. **Tiparirea intregii liste de seriale.**
3. Sterge serial dupa id.
4. Modifica serial dupa id.
5. *Se elimina din lista serialele dintr-o perioada data (an inceput, an sfarsit se dau de la tastatura)
6. *Afiseaza numarul de seriale care au mai multe episoade decat un numar citit de la tastatura.
7. Inchiderea aplicatiei

Se cere folosirea arhitecturii stratificate: **UI - Controller - Domain, Repository, Validator**

TO DO

- Adaugare camp id pentru serial
- Verificare ID duplicat la adaugare
- Implementare functionalitati suplimentare
- Organizarea codului
 - Domain
 - ◆ Entitățile din domeniul problemei
 - Validator
 - ◆ Validatori pentru entitățile din domeniul problemei
 - Repository
 - ◆ De ce avem nevoie de clasa Repository?
 - Exercițiu. Sa se schimbe modul de stocare al datelor din lista in dictionar, sub forma {idSerial1: Serial, idSerial2: Serial}
 - ◆ Ce rol are clasa Repository?
 - ◆ Ce metode punem in clasa Repository?
 - Controller
 - ◆ De ce avem nevoie de clasa Controller?
 - ◆ Ce rol are clasa Controller?
 - ◆ Cum interactioneaza clasa Controller cu celelalte clase?
 - UI
 - ◆ citiri date
 - ◆ afișări