

Junior FrontEnd fejlesztő – JS

Code Challenge

A következő feladatokat JS felhasználásával oldjuk meg a következők szerint:

- ☑ A megoldáshoz hozzunk létre egy új repot GitHubon JS-gyak38-TesztElek (saját névvel). Osszuk meg a következő felhasználóval: blahutlorant
- ☑ Az esztétikus megjelenítéshez használjunk Bootstrapet!

1. Feladat: Hozzunk létre függvényt, amely bemenő paramétere egy tömb, visszatérése pedig egy egész szám, ennyi prímszám található a tömbben.

2. Feladat: Készítsünk alkalmazást, amely űrlap segítségével egy leltárszámról eldönti jó –e a formátuma! A leltárszám első 4 karaktere tetszőleges angol nagybetű, utána kötőjel, majd 6 darab egész szám következik, végül az aktuális dátum egyben!

Helyes formátum → ABCD-123456-20230523

3. Feladat: Kérjünk be két dátumot egy űrlap segítségével, majd írjuk ki a két dátum közötti időkülönbséget év-hónap-nap formátumban!