

[Irányítópult](#) / [Kurzusaim](#) / [Programozás \(GKNB INTM021\)](#) / [Vizsgák](#) / [2021.január 22. 13:00](#)**5** kérdés

Nincs befejezve

1 pont szerezhető

Az egyetemi féléveket röviden egy ÉÉÉÉ/ÉÉ/F alakú karakterlánccal szokták megadni, ahol ÉÉÉÉ egy évszám, ÉÉ a következő naptári év utolsó két számjegye, F pedig 1, ha őszi, és 2, ha tavaszi félévről van szó.

Fejezze be az alábbi *felev* függvényt, amely eldönti a paraméter karakterlánccról, hogy formailag és tartalmilag helyes-e, és ha igen, azt *true*, ha nem, azt *false* visszatérési értékkel jelzi!

Ha a fordító szintaktikai hibát jelez a forráskód valamelyik sorában, akkor abból 10-et kivonva kapja meg a szerkesztőben olvasható sorszámot.

For example:

| Test | Result |
|---|--------|
| cout << (felev("2019/20/2"))?"Helyes":"Hibas") << endl; | Helyes |
| cout << (felev("1999/00/1"))?"Helyes":"Hibas") << endl; | Helyes |
| cout << (felev("2000/00/1"))?"Helyes":"Hibas") << endl; | Hibas |

Answer: (penalty regime: 0 %)

Reset answer

```
1 bool felev(const string& s) {  
2     return true;  
3 }
```

Ellenőrzés

[◀ Mintavizsga](#)

Ugrás...

[Előadás fóliák ▶](#)

