

Kódolás minta ZH.

Egy szöveges állományban nyilvántartjuk a COVID-19 járvány minden napjának budapesti adatait. Az állomány egy-egy sora egy-egy napról feljegyzett adatokat tartalmazza: dátum (sztring), az újonnan regisztrált fertőzöttek száma, továbbá, hogy kórházanként rendre hány beteg, azon belül hány lélegeztető gépen fekvő beteg van. Egy soron belül az adatok szóközzel, tabulátor jelekkel vannak határolva.

Példa egy sorra:            2021.10.16        2500    Dél-pesti 350 30            Uzsoki 400 34

A szöveges állományt szekvenciális inputfájlként kell kezelni, amelynek felsorolásához definiálni kell egy osztályt, amely vagy a `read()`, vagy a `first()`, `next()`, `current()`, `end()` műveleteket biztosítja. Az állomány neve `inp.txt`, amit a saját kódjukban "beégetve" kell megadni.

**Közepes szint:** Egy kérdést kap a fenti feladattal kapcsolatban. Megkapja a specifikációt és a struktogramot is.

**jeles szint:** Egy kérdést kap a fenti feladattal kapcsolatban. Csak a specifikációt kapja meg.