Cég (osztályok, örkölődés, polimorfizmus, kasztolás)

1. hozz létre egy Employee osztályt

2. hozz létre privát adattagokat (id, name, age)

3. készíts getter-eket, setter-eket

4. készíts konstruktort, ami mind3 adattagot várja paraméterként

5. készíts egy introduce() metódust (pl: sout I”m just an employee!”)

6. készíts egy MaleEmployee osztályt, majd származtasd le az Employee osztályból

7. írd felül az introduce metódust (pl: sout I”m a male employee!”)

8. készíts neki egy saját tudEmelni boolean metódust, ha 45 vagy az alatti, akkor tudjon

9. készíts egy FemaleEmployee osztályt, majd származtasd le az Employee osztályból

10. írd felül a introduce metódust (pl: sout I”m a female employee!”)

11. kapjon egy új privát fieldet pl: boolean isPregnant

12. ez kerüljön bele a konstruktorba is

13. main metódusban példányosíts 1-1 Male és FemaleEmployee-t

14. írasd ki az értékeket megfelelő metódus!! használatával

15. futtasd a introduce() metódusokat

16. futtasd és írasd ki a Male tudEmelni metódusát, alakítsd az életkorát az előzmény ellentétjére, majd hívd meg újra a metódust

17. készíts egy default konstruktort az employeenak és hozz létre egy példányt ennek megfelelően, majd ruházz fel min 2 adattagot értékkel, és írasd ki őt is