

Adatbázis rendszerek I.

BSc

1. Gyak.

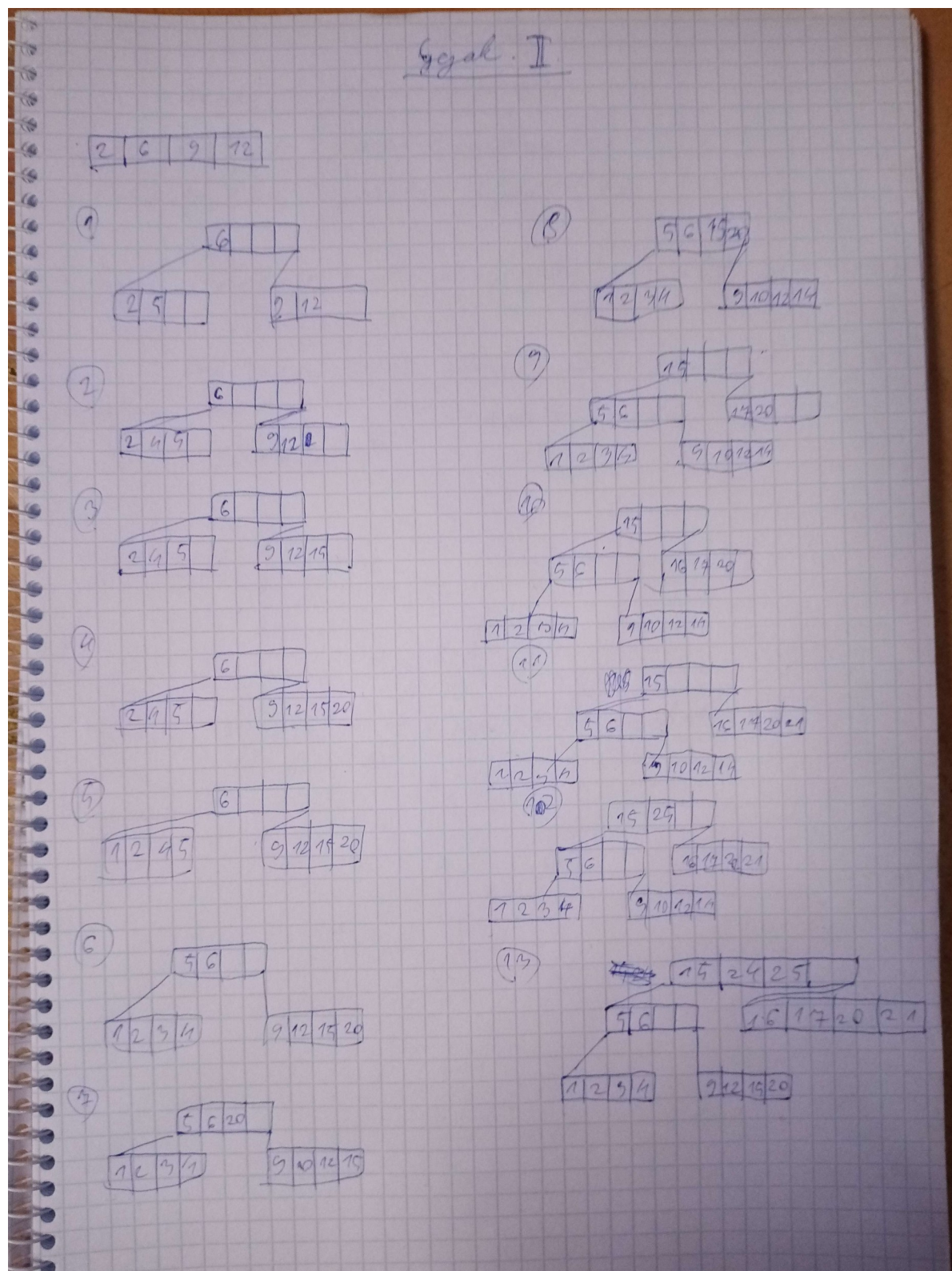
2022. 09. 13

Készítette:

Pogácsás Benedek Bsc
Mérnökinformatikus
FM4Z3B

Miskolc, 2022

1. feladat – Építsen fel egy B-fát az alábbi elemekből, melyek beépülési sorrendje adott. A fa fokszáma 4, és a beszúrando elemek listája: 6, 12, 9, 2, 5, 4, 15, 20, 1, 3, 10, 14, 17, 16, 21, 25, 24.



2. feladat – A szabvány billentyűzetről olvasson be sorokat, egészen a végjelig (#). A beolvasott sorokat írja ki egy szövegfile-ba (munka.txt). A szövegfile nevét a bevitel első sorában adja meg. Az így létrehozott, lezárt állományt utána nyissa meg és írja vissza a lementett szöveget nagybetűs formában.

FM4Z3B_1.2.c

3. feladat – Végezze el egy fájl tartalmának másolását egy másik fájlba (fp1, fp2;). A fileneveket másoló függvényt hívó részben kell beolvasni.

FM4Z3B_1.3.c