

1. `Signal()` egy void visszatérési értékű jel kezelő parancs. Két argumentuma van, amiből mindkettőből vannak fontosabb, illetve tetszőleges értékek. Például az első argumentum lehet: `SIGSEGV`(Signal Segmentation Violation), jelszegmentáció megszegése. Olyankor lép életbe, amikor egy program nem lefoglalt memóriaterülethez próbál hozzáférni.  
Használata látszik a programokban. (IIJU0Z\_alarm.c, stb.)
2. 2. feladatot választottam.
  - a. Jelkezelő elágazásos alapon működik. Ha `SIGQUIT` értéket kap, akkor a „b” feladatot hajtja végre, ha `SIGINT`-et, akkor pedig kiírja az alap értéket a konzolra.
  - b. Előző pontban elmondtam.
  - c. Fogalmam sincs.
  - d. Erről sem.