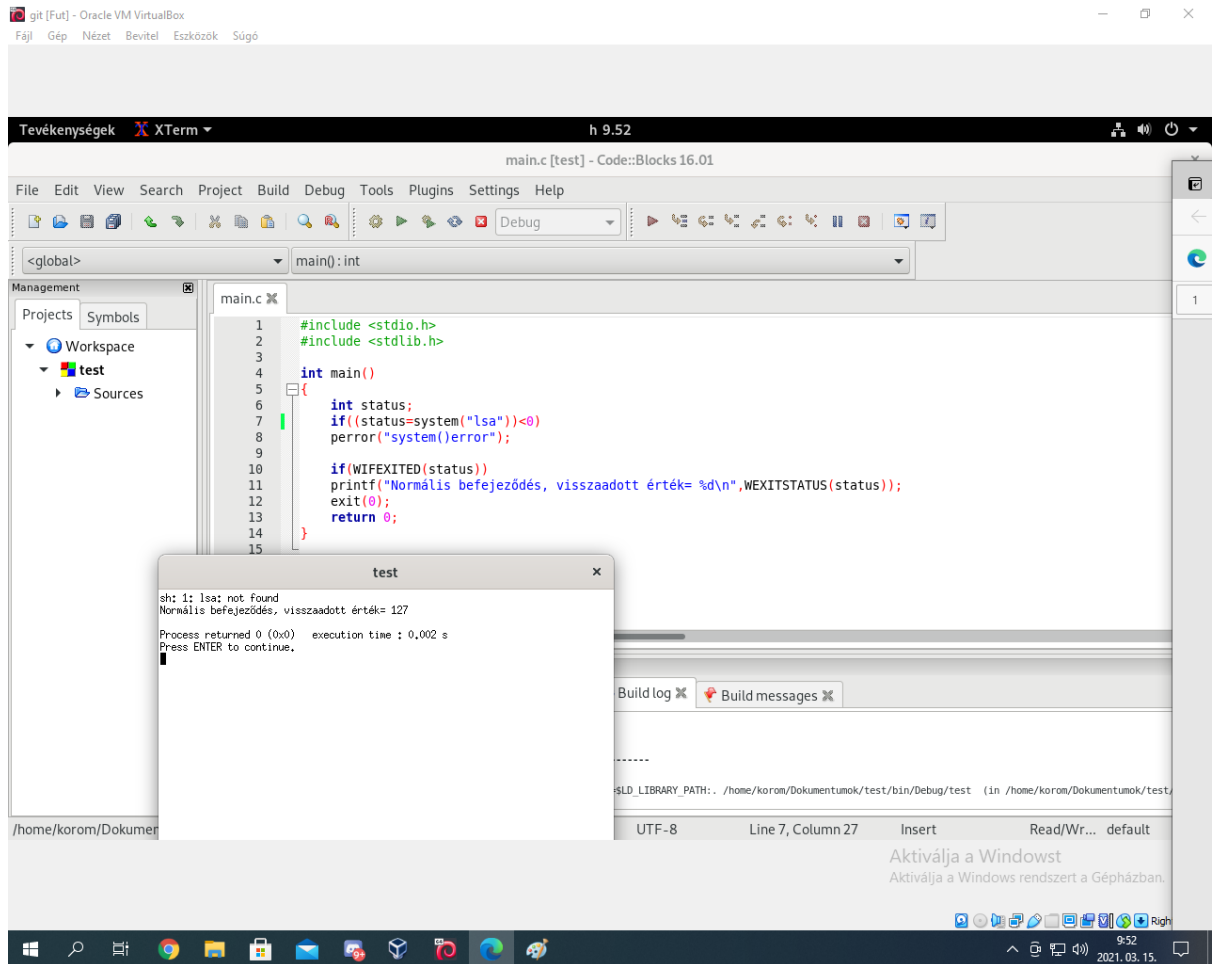
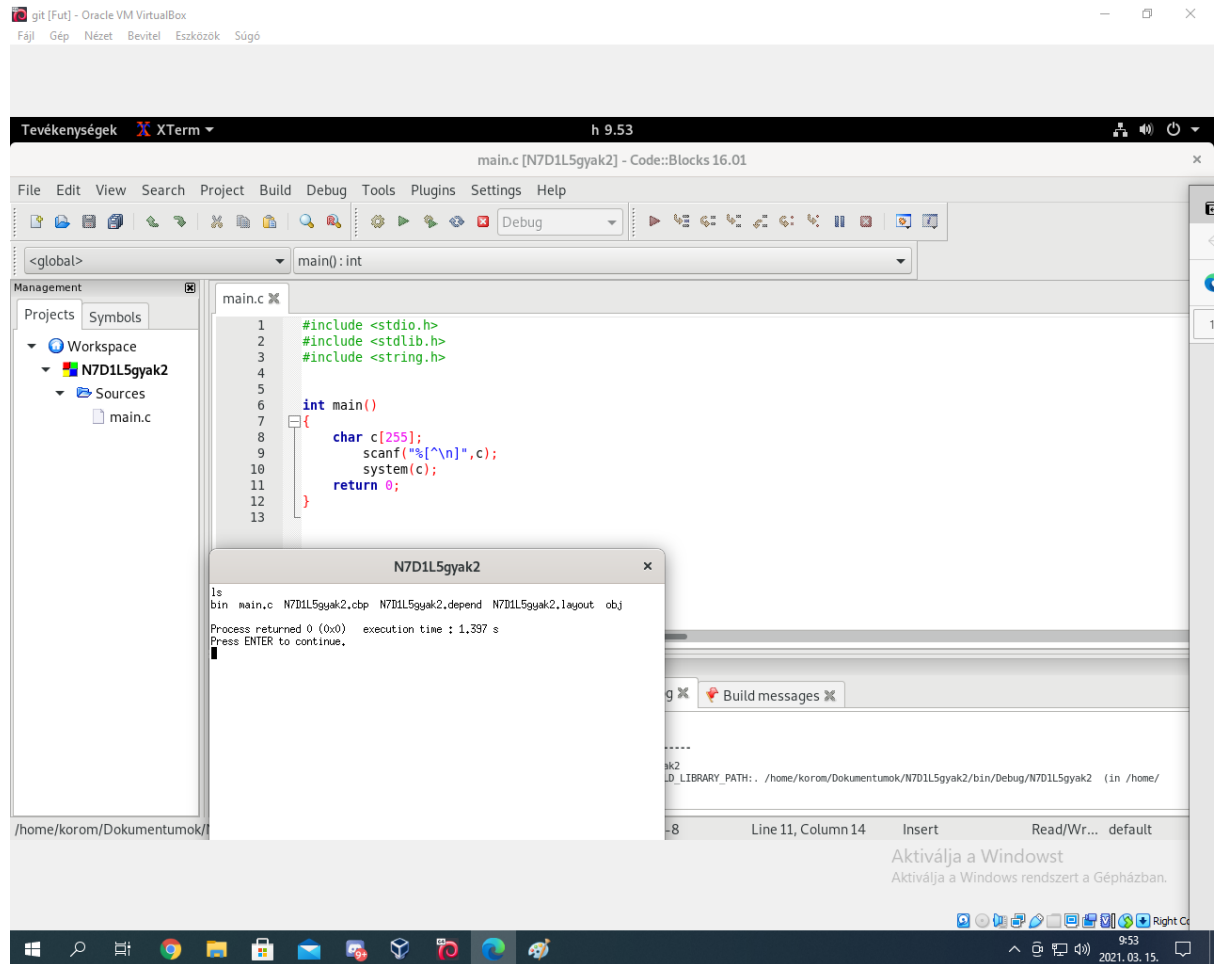


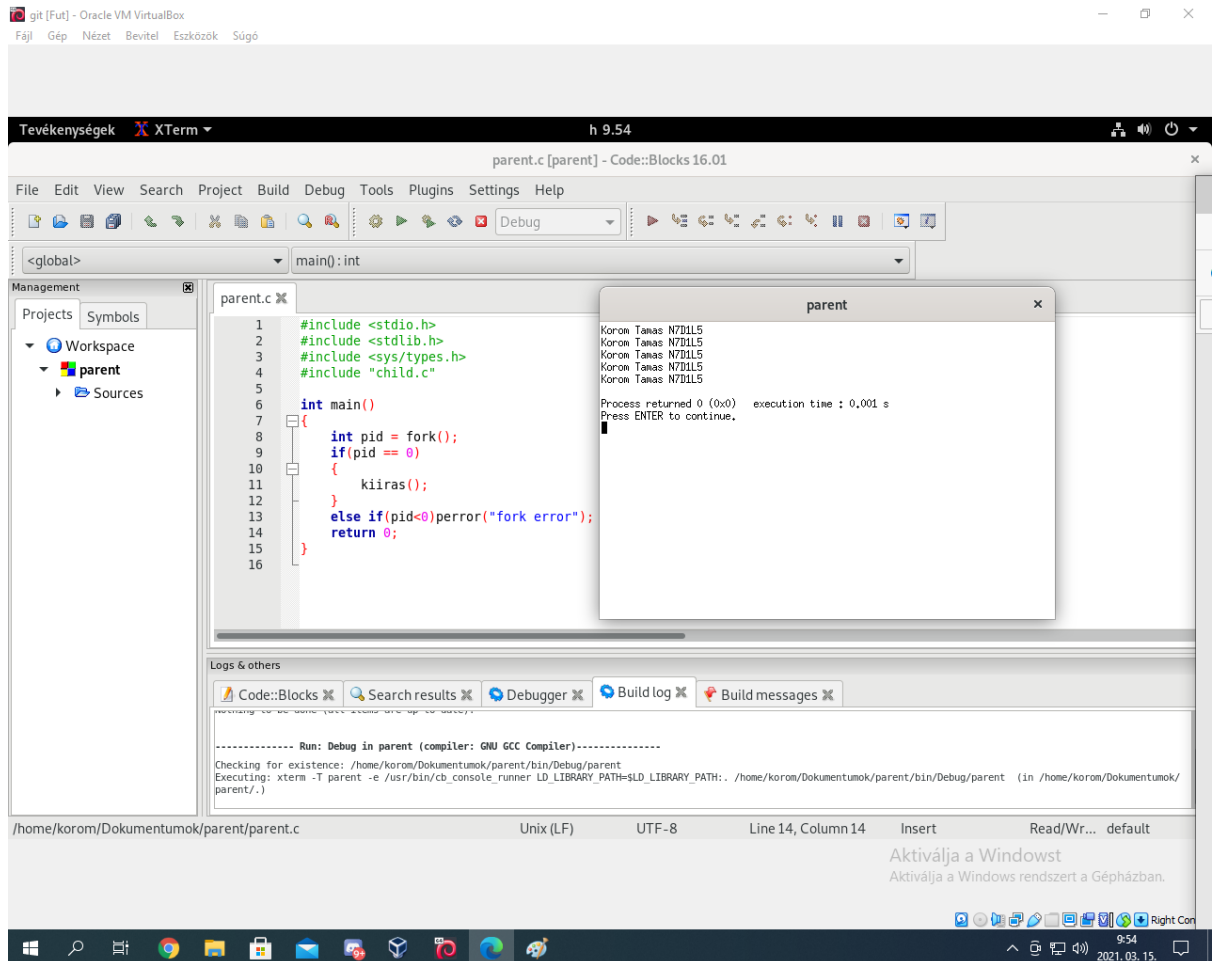
1. feladat: Helyes futásnál végre hajtja a parancsot és kiírja a képernyőre 0 visszatérési értékkel. Ha hibás parancsot írunk be akkor 127-tel tér vissza és hoy nincs ilyen parancs.



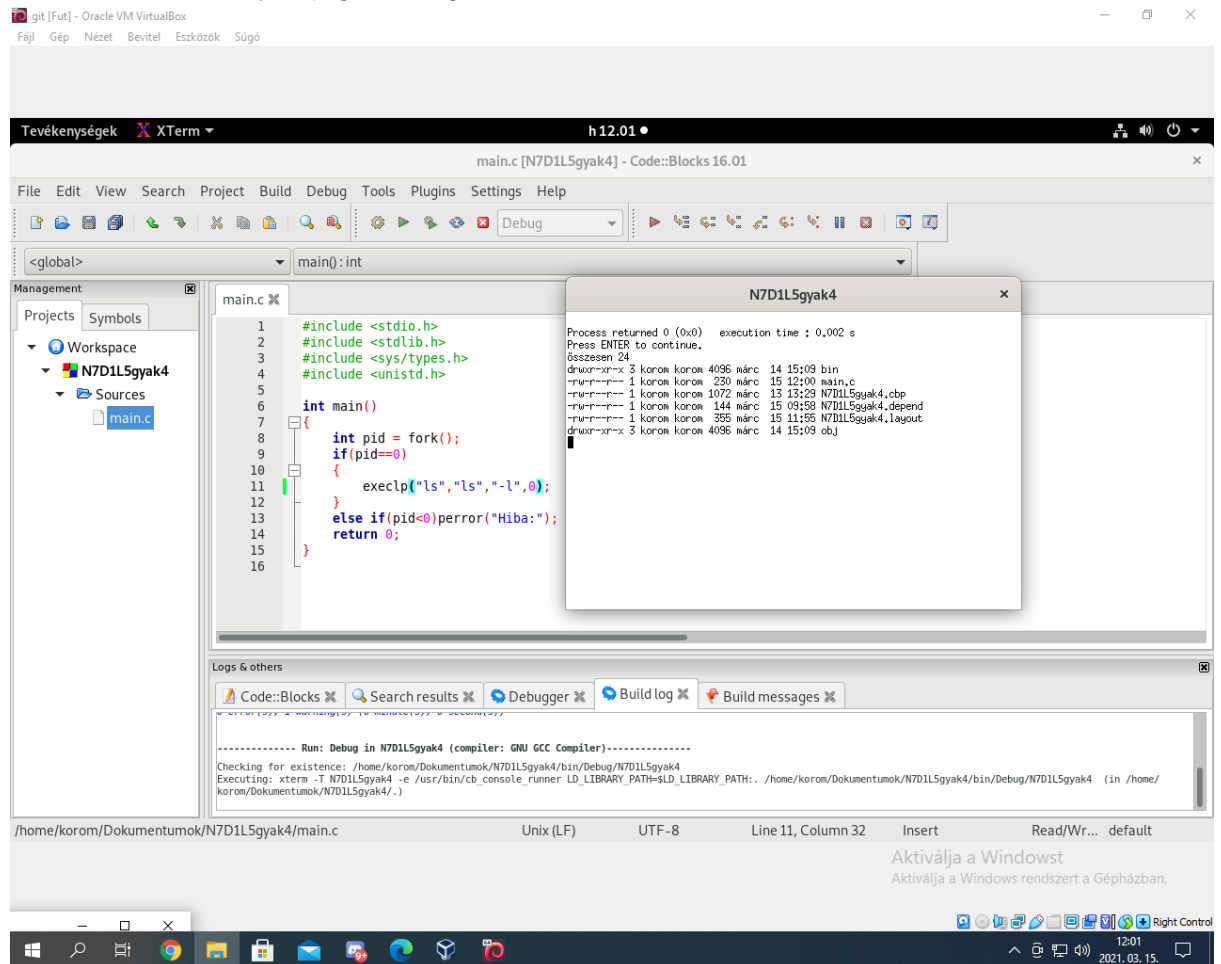
2. feladat: A be kért parancsot végre hajtja majd a console-ra kiírja mint a terminálban.



3. feladat: A parent projektben include-al hozzáadtam a child.c file-t és annak metódusát hívtam és írtam ki a képernyőre.



4. feladat: Itt az ls parancsot néztem meg a -l kapcsolóval. Az aktuális mappában lévő file-okhoz kinek milyen jogosultságai vannak.



5. feladat: létrehoz egy gyerek processzt és Normálisan lefut és visszatér egy értékkel ami most a 6, az abort parancsal 7 státusz kódot fog vissza adni.

