1. Hozza létre a következő jegyzék szerkezetet, majd listázza ki.

neptunkod |

|- bush |

|- banan |

|- mogyoro |

|- barack |

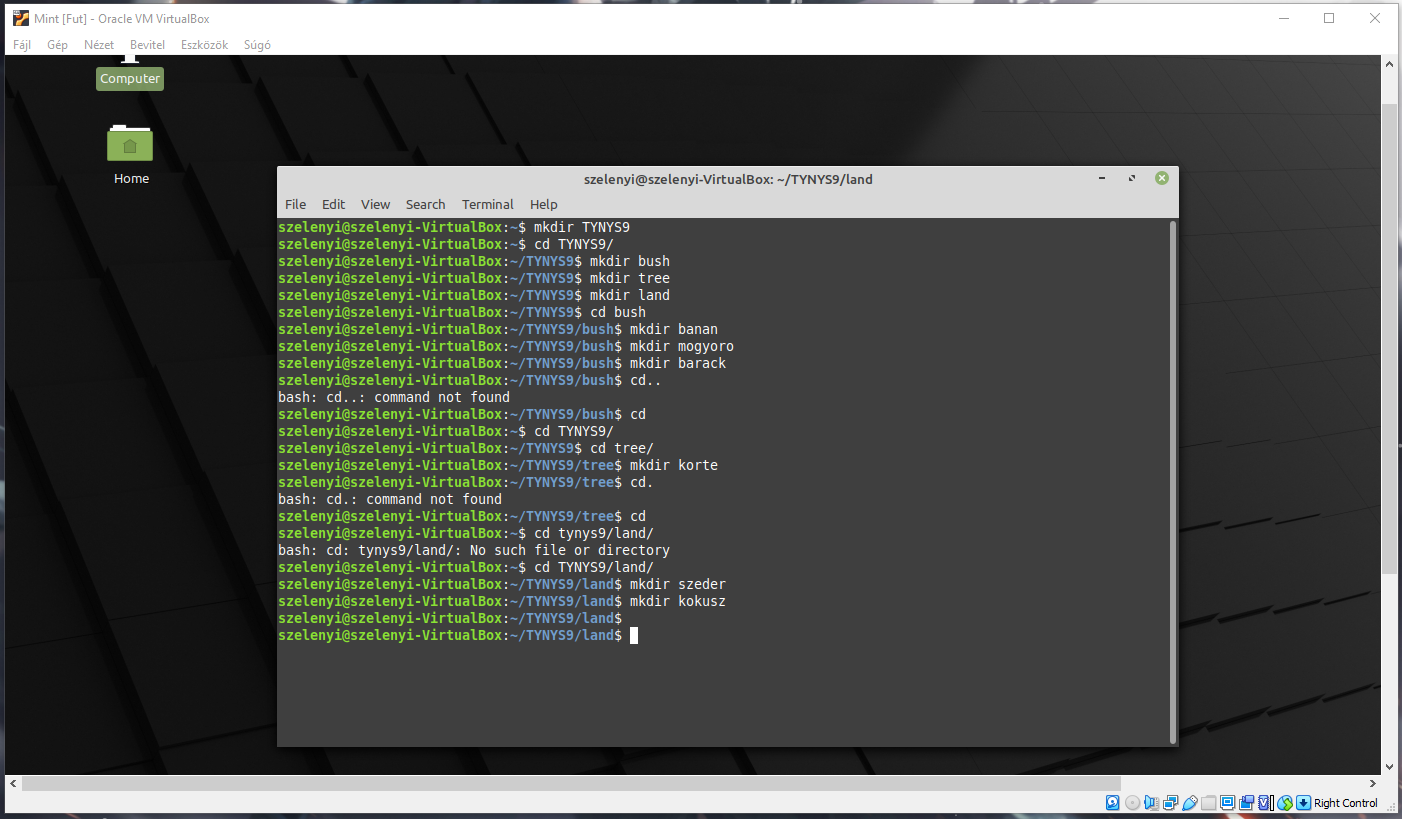
|- tree |

|- korte |

|-land

|- szeder

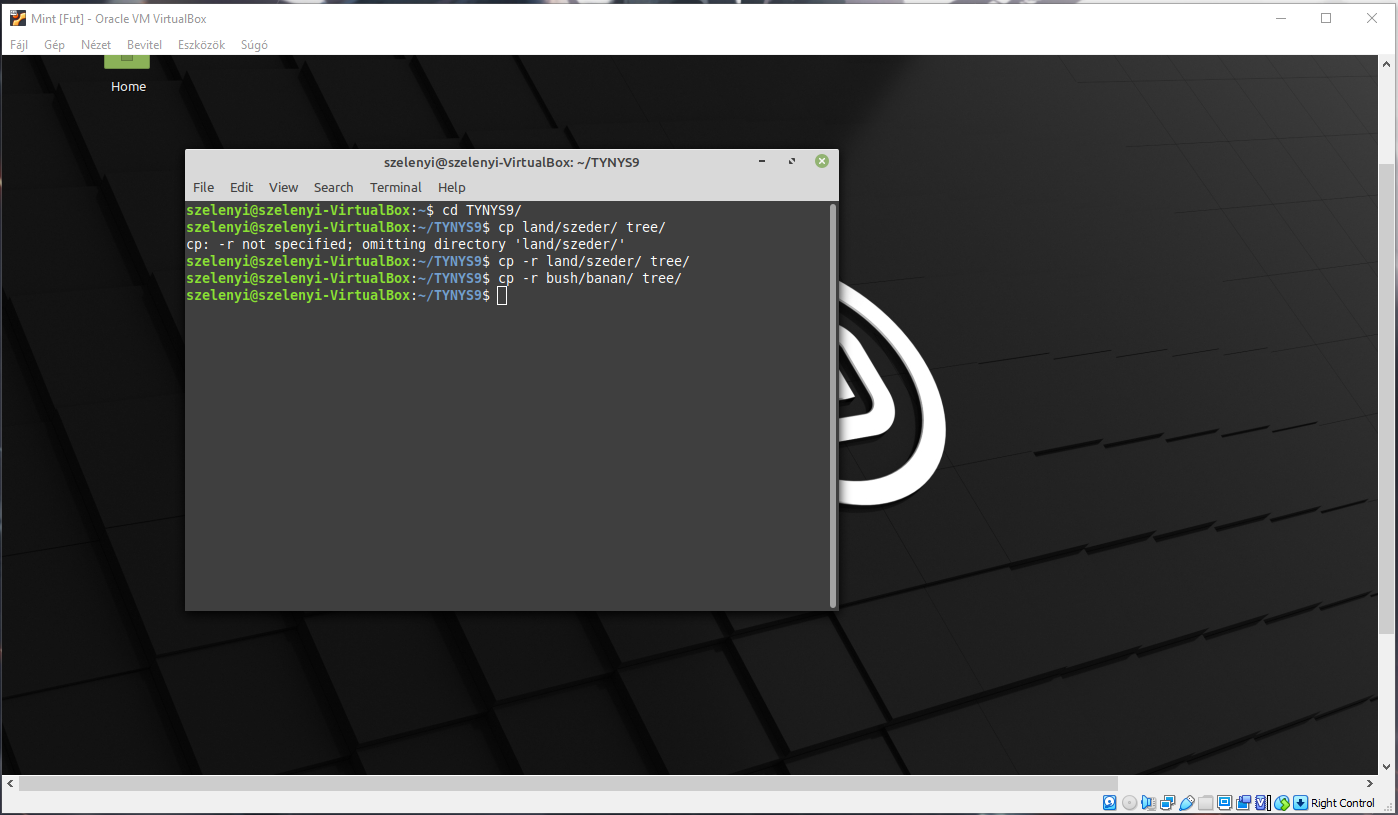
|- kokusz



2. Készítsen másolatot:

• a neptunkod/ land/szeder katalógusról a neptunkod/tree katalógusba

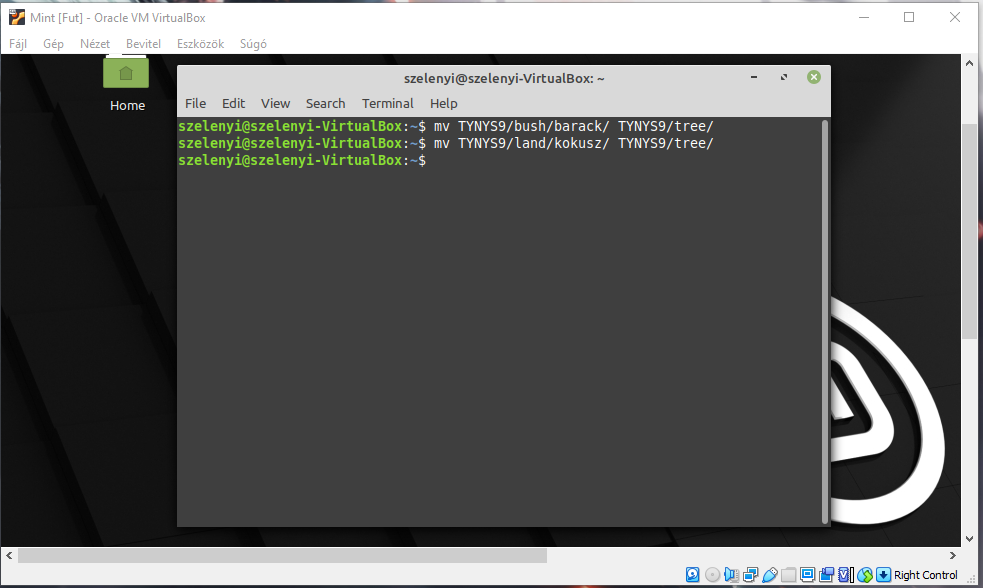
• a neptunkod /bush/banan katalógusról a neptunkod /tree katalógusba



3. Végezze el a következő áthelyezéseket:

• a neptunkod / bush /barack katalógust helyezze át a neptunkod /tree katalógusba

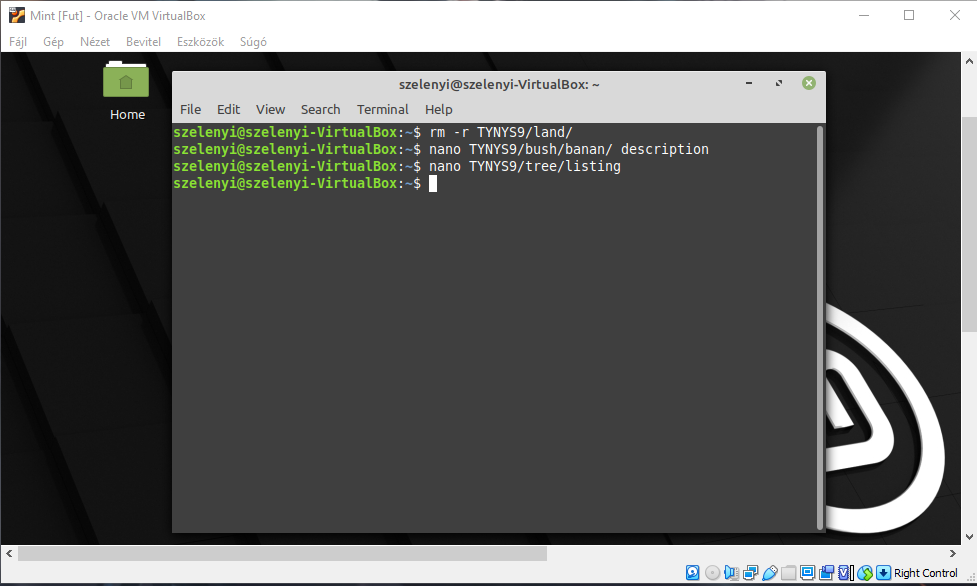
• a neptunkod /land /kokusz katalógust helyezze át a neptunkod/tree katalógusba



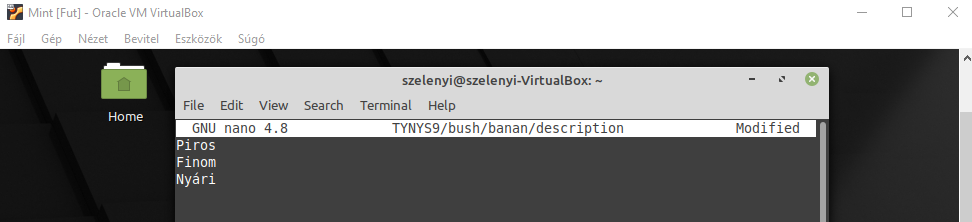
4. Törölje a neptunkod/land katalógust a teljes tartalmával. Hozza létre a következő szöveges állományokat:

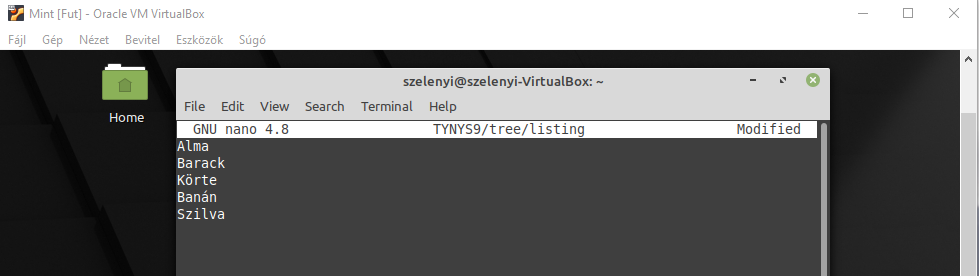
• neptunkod/bush/banan/ description

• neptunkod/tree/listing

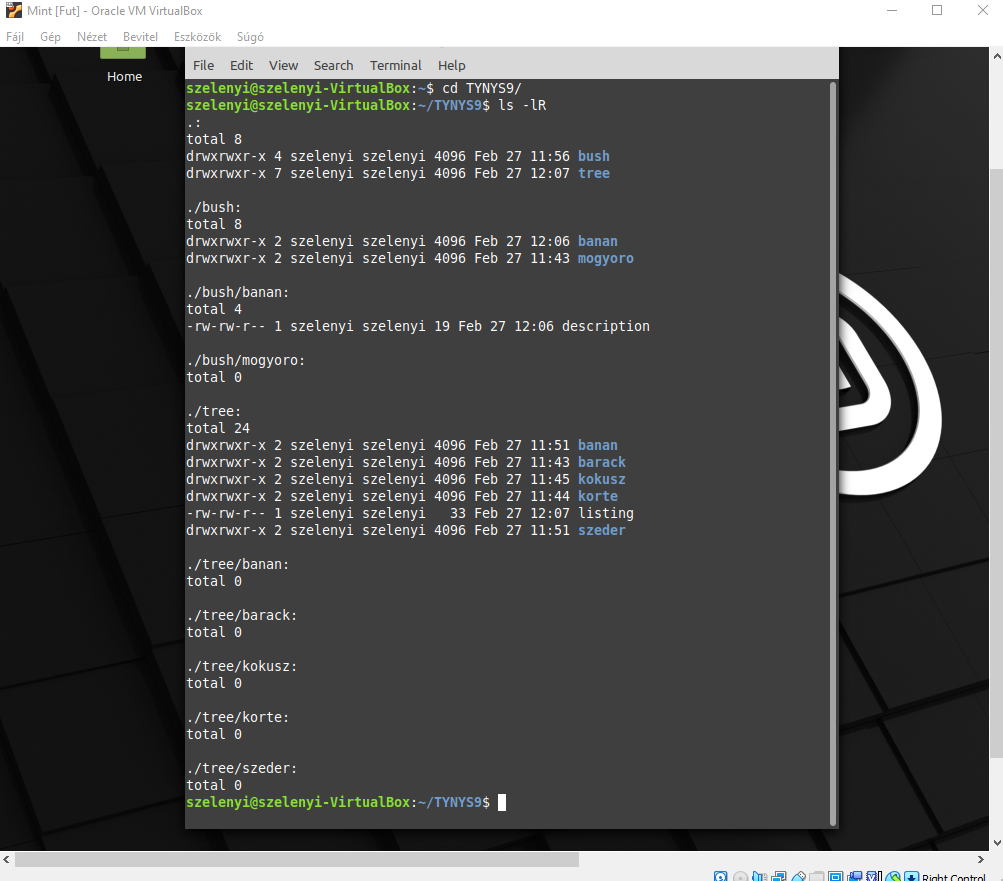


5. A description szöveges állományba írjon 3 sort a málnáról. A listing szöveges állományba soroljon fel külön sorba 5 olyan gyümölcsöt, amelyek tree teremnek.

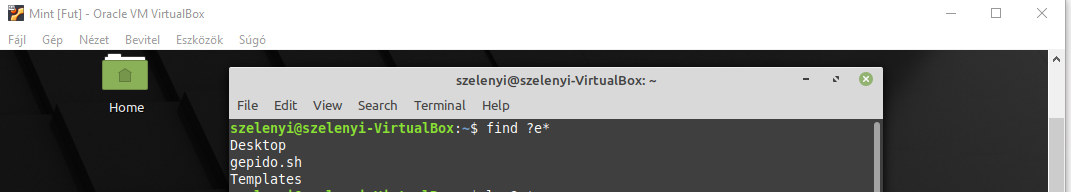




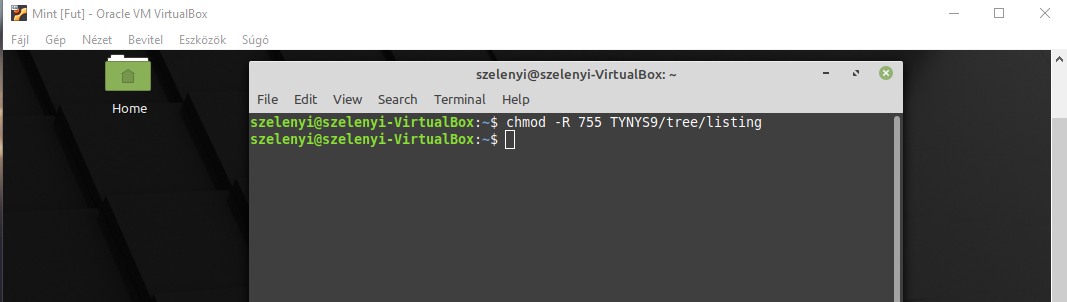
6. Listázza a neptunkod katalógus tartalmát úgy, hogy megjelenjen az alkatalógusok tartalma is. Ezután listázza az aktuális (munka)katalógus nevét.



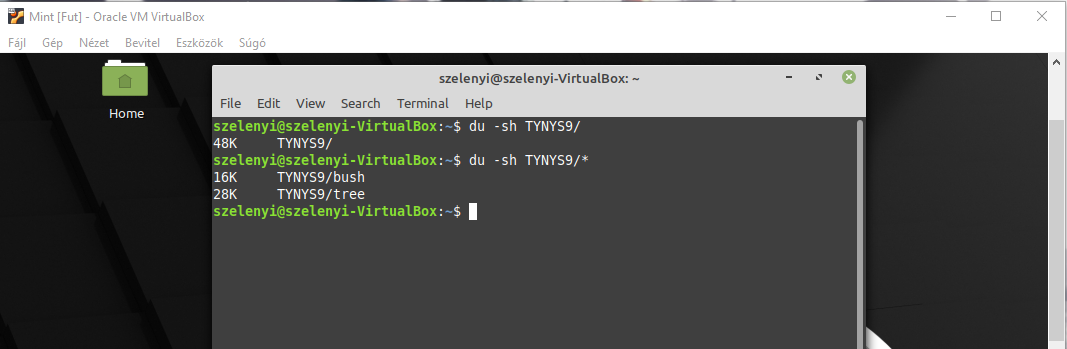
7. Térjen vissza a saját home katalógusába és keresse meg az összes olyan file-t, amelyek nevének második betűje e.



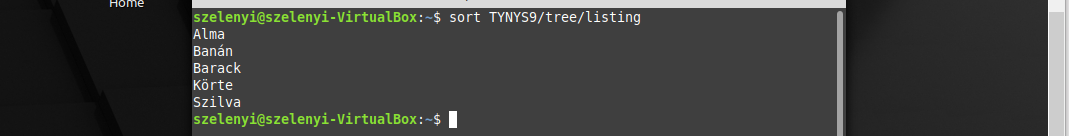
8. Tegye mindenki számára olvashatóvá a listing file-t.



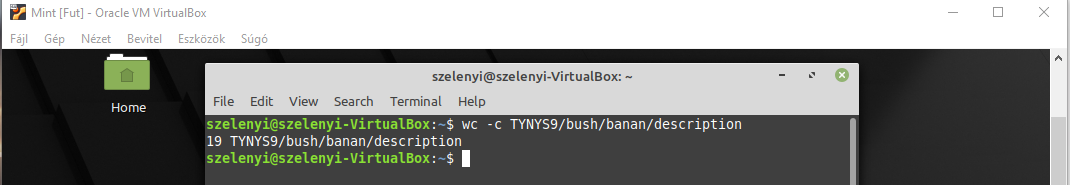
9. Listázza ki, hogy mennyi helyet foglal a merevlemezen a neptunkod katalógus az alkatalógusaival együtt. Az alkatalógusok méretei ne jelenjenek meg.



10. Listázza ABC-szerint rendezve a listing file tartalmát.



11. Számolja meg a description file-ban szereplő szavakat.



B) Grafikus rendszer monitorozó – GTKStressTest Telepítse a programot, amely un. Stresstest -elést végez: tuningolt processzorok esetén is használják, figyelik a stabilitást.

