

LINUX - ΑΣΚΗΣΗ 2

Επανάληψη - pwd, ls, mkdir

Νέα

- Εντολές rmdir, cp, rm, mv
- Εισαγωγή στα σχετικά μονοπάτια

Ανοίξτε ένα **τερματικό**. Εκτελέστε τις κατάλληλες εντολές στο τερματικό για τα παρακάτω και γράψτε τις στο κενό. Μετά από κάθε εντολή επιβεβαιώστε ότι εκτελέσατε την σωστή εντολή εμφανίζοντας τα περιεχόμενα του φακέλου με **ls** ή από τον **περιηγητή αρχείων**

1. Σε ποιο φάκελο βρίσκεστε; _____
2. Εμφανίστε το περιεχόμενο του φακέλου που βρίσκεστε. _____
3. **Δημιουργήστε** έναν νέο φάκελο με όνομα **fakelos2** _____
4. **Διαγράψτε** τον φάκελο **fakelos2** με την κατάλληλη εντολή _____
5. Ανοίξτε έναν κειμενογράφο,
 - a) Πληκτρολογήστε ένα οποιοδήποτε κείμενο (π.χ. το όνομά σας) και αποθηκεύστε στον προσωπικό σας φάκελο με όνομα **test1.txt**
6. **Αντιγράψτε** το αρχείο **test1.txt** στο αρχείο **test2.txt** _____
7. **Διαγράψτε** το αρχείο **test2.txt** _____
8. Εμφανίστε το περιεχόμενο του φακέλου που βρίσκεστε. _____
9. **Δημιουργήστε** έναν νέο φάκελο με όνομα **fakelos3** _____
10. **Αντιγράψτε** το αρχείο **test1.txt** μέσα στον φάκελο **fakelos3**

(Επιβεβαιώστε από τον περιηγητή αρχείων)

11. **Διαγράψτε** το αρχείο **test1.txt** από τον φάκελο **fakelos3**

(Επιβεβαιώστε από τον περιηγητή αρχείων)

12. **Μετονομάστε** το αρχείο **test1.txt** σε **test5.txt** _____
13. **Μετονομάστε** το αρχείο **test5.txt** πάλι σε **test1.txt** _____
14. **Δημιουργήστε** ένα φάκελο με όνομα **fakelos5** _____
15. **Μεταφέρετε** το αρχείο **test1.txt** στον φάκελο **fakelos5** _____

(Επιβεβαιώστε από τον περιηγητή αρχείων)

16. **Μεταφέρετε** το αρχείο **test1.txt** πάλι πίσω στον προσωπικό σας φάκελο

(Επιβεβαιώστε από τον περιηγητή αρχείων)