

# LINUX - ΑΣΚΗΣΗ 3

Επανάληψη - pwd, ls, mkdir, rmdir, cp, rm, mv

Νέα

- Εντολή touch,
- Σχετικά μονοπάτια
- Εντολή cd : Αλλαγή σε υποφάκελο, σε πάνω φάκελο και μετακίνηση 2 φακέλους πάνω η κάτω, μετακίνηση σε προσωπικό φάκελο

Ανοίξτε ένα **τερματικό** και κρατήστε το παράθυρο δεξιά. Ανοίξτε έναν **περιηγητή αρχείων** και κρατήστε το παράθυρο αριστερά. Εκτελέστε τις κατάλληλες εντολές στο τερματικό για τα παρακάτω και γράψτε τις στο κενό.

1. Σε ποιο φάκελο βρίσκεστε; \_\_\_\_\_
2. Εμφανίστε το περιεχόμενο του φακέλου που βρίσκεστε \_\_\_\_\_
3. Μπείτε μέσα στον φάκελο mathimata \_\_\_\_\_
4. Δημιουργήστε έναν νέο φάκελο με όνομα *linux* \_\_\_\_\_
5. Μπείτε μέσα στον φάκελο *linux* \_\_\_\_\_
  - a) Σε ποιο φάκελο βρίσκεστε; Εκτελέστε την κατάλληλη εντολή \_\_\_\_\_
  - b) Δημιουργήστε ένα νέο κενό αρχείο με όνομα test6.txt \_\_\_\_\_
  - c) Εμφανίστε το περιεχόμενο του φακέλου που βρίσκεστε \_\_\_\_\_
6. Με κατάλληλες εντολές δημιουργήστε το παρακάτω δέντρο φακέλων κάτω από τον φάκελο *linux*  
(Σημ: Μετά από κάθε εντολή *cd* να εμφανίζετε που βρίσκεστε και να μετακινήστε στον νέο φάκελο και από τον περιηγητή αρχείων αριστερά)

---

---

---

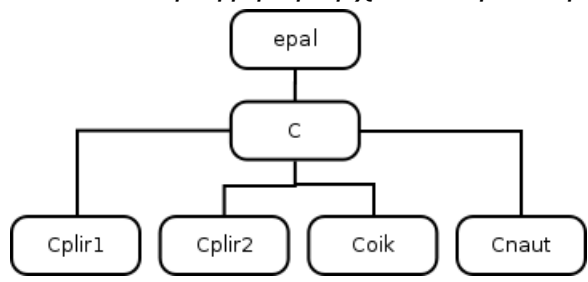
---

---

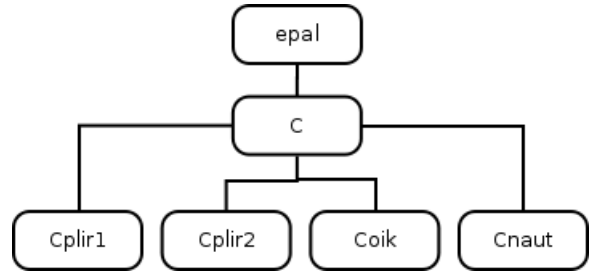
---

---

---



7. Μετακινηθείτε στον προσωπικό σας φάκελο (με χρήση ~). \_\_\_\_\_  
(Σημ: Μετά από κάθε εντολή *cd* να εμφανίζετε που βρίσκεστε)
  - a) Μετακινηθείτε με διαδοχικές εντολές στον φάκελο *linux*  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
  - b) Μετακινηθείτε με διαδοχικές εντολές πίσω στον προσωπικό σας φάκελο (σχετικό μονοπάτι)  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
  - c) Μετακινηθείτε με 1 εντολή στον φάκελο *linux* \_\_\_\_\_
  - d) Μετακινηθείτε με 1 εντολή πίσω στον προσωπικό σας φάκελο (σχετικό μονοπάτι) \_\_\_\_\_
  - e) Ομοίως με διαδοχικές εντολές μετακινηθείτε στον φάκελο C και πάλι πίσω στον προσωπικό σας φάκελο \_\_\_\_\_
  - f) Μετακινηθείτε στον φάκελο C με 1 μόνο εντολή και με μία εντολή πάλι πίσω στον προσωπικό σας φάκελο  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_



- g) Ομοίως με διαδοχικές εντολές μετακινηθείτε στον φάκελο του τμήματός σας και πάλι πίσω στον προσωπικό σας φάκελο
- h) Μετακινηθείτε στον φάκελο του τμήματός σας με 1 μόνο εντολή και με 1 εντολή πάλι πίσω στον προσωπικό σας φάκελο

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

8. Με κατάλληλες εντολές διαγράψτε το παραπάνω δέντρο φακέλων που δημιουργήσατε προηγουμένως κάτω από τον φάκελο *linux*

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_