

# LINUX - ΑΣΚΗΣΗ 1

Νέα : pwd, ls, mkdir, rmdir, exit, πάνω / κάτω βελάκια

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

1. **Τερματικό** : Σε ποιο φάκελο βρίσκεστε; \_\_\_\_\_
2. **Τερματικό** : Τι περιέχει ο φάκελος στον οποίο βρίσκεστε; \_\_\_\_\_
3. **Περιηγητής αρχείων** : Σε ποιο φάκελο βρίσκεστε;
4. **Περιηγητής αρχείων** : Τι περιέχει ο φάκελος στον οποίο βρίσκεστε;
5. **Τερματικό** : Δημιουργήστε έναν νέο φάκελο με όνομα tmp \_\_\_\_\_
6. **Περιηγητής αρχείων** : Δείτε εάν δημιουργήθηκε νέος φάκελος
7. **Τερματικό** : Εμφανίστε τα περιεχόμενα του φακέλου που βρίσκεστε; \_\_\_\_\_
8. **Τερματικό** : Δημιουργήστε έναν νέο φάκελο με όνομα tmp2 \_\_\_\_\_
9. **Περιηγητής αρχείων** : Δείτε εάν δημιουργήθηκε νέος φάκελος
10. **Τερματικό** : Εμφανίστε τα περιεχόμενα του φακέλου που βρίσκεστε; \_\_\_\_\_
11. **Τερματικό** : Κάντε έξοδο από το τερματικό \_\_\_\_\_
12. Ανοίξτε ξανά ένα τερματικό
13. **Τερματικό** : Βρείτε την εντολή που εμφανίζει σε ποιον φάκελο βρίσκεστε με τα βελάκια και εκτελέστε την \_\_\_\_\_
14. **Τερματικό** : Διαγράψτε τους φακέλους tmp και tmp2 \_\_\_\_\_
15. **Τερματικό** : Δημιουργήστε έναν νέο φάκελο κάτω από το mathimata με όνομα linux \_\_\_\_\_

## Χαλάρωση

Για τα παρακάτω, αφού τα βρείτε, σημειώστε δίπλα τα ονόματά τους

16. Βρείτε έναν απλό κειμενογράφο. \_\_\_\_\_
  - Γράψτε το όνομά σας σε ένα αρχείο κειμένου και αποθηκεύστε ως test1.txt μέσα στον φάκελο mathimata/linux
17. Βρείτε μια εφαρμογή που να εμφανίζει εικόνες. \_\_\_\_\_
  - Εμφανίστε μια εικόνα που έχετε αποθηκευμένη
18. Βρείτε μια εφαρμογή που να παίζει μουσική. \_\_\_\_\_
19. Βρείτε έναν περιηγητή ιστοσελίδων και μπειτέ στο google \_\_\_\_\_
20. Αποσυνδεθείτε
21. Στην οθόνη εισόδου επιλέξτε συνεδρία **lxde** και ξανασυνδεθείτε
22. Βρείτε πάλι από τα μενού και ανοίξτε : έναν κειμενογράφο, μια εφαρμογή εμφάνισης εικόνων, μια εφαρμογή που να παίζει μουσική και έναν περιηγητή ιστοσελίδων