* + **1. Tác giả của phiên bản hệ điều hành Linux đầu tiên là?**
    - Bill Gates
    - Linus Tolvards
    - Alan Turing
    - Pascal
  + **2. Để liệt kê các file có trong thư mục hiện hành ta dùng lệnh:**
    - Lệnh ls
    - Lệnh df
    - Lệnh du
    - Lệnh cp
  + **3. Để liệt kê đầy đủ thông tin của các file có trong thư mục hiện hành theo ta dùng lệnh ls với tham số**
    - –a
    - –l
    - –x
    - –n
  + **4. Để chuyển sang một thư mục khác ta dùng lệnh**
    - Lệnh cdir
    - Lệnh cd
    - Lệnh mkdir
    - Lệnh dir
  + **5. Để chép một file /tmp/hello.txt vào thư mục /tmp/hello/ ta phải làm lệnh nào sau đây:**
    - copy /tmp/hello.txt /tmp/hello/
    - cp tmp/hello.txt /tmp/hello
    - cp /tmp/hello /tmp/hello
    - cp /tmp/hello.txt /tmp/hello
  + **6. Để xem nội dung một tập tin văn bản trong Linux ta có thể dùng lệnh nào sau đây**
    - cat
    - less
    - more
    - cả 3 lệnh trên
  + **7. Để đọc nội dung một đĩa CD trong Linux ta phải làm thế nào?**
    - Phải mount trước
    - eject cdrom
    - cd /mnt/cdrom
    - Không đọc được CD rom
  + **8. Tập tin nào chứa các mount point mặc định khi hệ thống boot lên:**
    - /etc/mtab
    - /etc/mount.conf
    - /etc/fstab
    - /etc/modules.conf
  + **9. Để thiết lập thuộc tính cho một tập tin hello.sh với các yêu cầu sau: Chủ sở hữu được quyền đọc ghi, nhóm được đọc, thực thi, other chỉ đọc thì ta làm lệnh nào dưới đây.**
    - chmod 665
    - chmod 654
    - chmod 653
    - chmod 754
  + **10. Tập tin có dấu chấm “.” Phía trước có đặc tính gì đặc biệt:**
    - Tập tin ẩn
    - Thực thi
    - Không thấy được với lệnh ls
  + **11. Lệnh nào cho phép ta tạo một account user mới trên hệ thống**
    - Lệnh adduser
    - Lệnh useradd
    - Lệnh password
    - Câu a và b đúng
  + **12. Tập tin /etc/password chứa thông tin gì của users hệ thống**
    - Chứa profile của người dùng
    - Chứa uid, gid, home directory, shell
    - Chứa password của người dùng
    - Chứa tập shadow của người dùng
  + **13. Tập tin /etc/shadow chứa thông tin gì của users hệ thống**
    - Chứa profile của người dùng
    - Chứa uid, gid, home directory, shell
    - Chứa password của người dùng
    - Chứa login name
  + **14. Trong hệ thống Linux user nào có quyền cao nhất**
    - User administrator
    - User root
    - User admin
    - User có UID=0
  + **15. Hệ thống Linux có mấy Run Level chính**
    - Có 7 Run Level
    - Có 6 Run Level
    - Có 5 Run Level