

## MODULUL 8: SISTEME DE OPERARE IN REȚEA ( CISCO)

CLASA: IP 1

Numele si prenumele .....

Data:

### FISĂ DE LUCRU

#### Instalare LINUX

- 1. Care utilizator din Linux este echivalentul utilizatorului administrator din Windows?**
  - a. Root
  - b. Supervisor
  - c. Admin
  - d. host
- 2. Care este boot loaderul implicit pentru Fedora?**
  - a. Grub
  - b. Lilo
  - c. Ntldr
  - d. Gnome
- 3. V-ați decis să instalați Fedora utilizând un DC/DVD bootabil. Ce trebuie să configurați înainte de a boota de pe CD/DVD ROM?**
  - a. CMOS
  - b. NVRAM
  - c. BIOS
  - d. Hard disk
- 4. Care din următoarele sisteme de fișiere sunt folosite de Linux la instalare (alegeți 2)?**
  - a. NTFS
  - b. FAT32
  - c. EXT4
  - d. EXT3
- 5. Doriți să formatați un hard disk. Care din următoarele comenzi Linux va face acest lucru?**
  - a. format
  - b. fdformat
  - c. hformat
  - d. mkfs
  - e. mkhfs
- 6. Care afirmație este corectă referitor la comanda ifconfig:**
  - a. Configurările vor trebui salvate după utilizarea comenzii, altfel se vor pierde la repornire
  - b. Imprimarele pot fi partajate prin utilizarea acestei comenzi
  - c. Interfața de rețea poate fi configurată utilizând această comandă
  - d. Adresa MAC a gazdei locale poate fi alocată cu ajutorul acestei comenzi
- 7. Care termen descrie contul de superutilizator în Linux?**
  - a. Sys
  - b. Root
  - c. power user
  - d. Wheel
  - e. daemon
- 8. Care este tipul de pachet cel mai larg suportat în Linux ?**
  - a. RPM
  - b. DPM
  - c. TAR
  - d. GZIP
- 9. Un tehnician configurează un sistem de operare Linux pentru a obține setări IP corecte cât mai curând după pornire. Ce protocol trebuie configurat?**
  - a. DNS
  - b. ARP
  - c. DHCP
  - d. Default Gateway
  - e. BOOTP
- 10. În ce director din Linux vom găsi fișierul de configurare pentru Grub?**
  - a. /boot
  - b. /etc/grub
  - c. /var/lib/gurb
  - d. /etc/lib/grub
  - e. /home

**Notă:**

**Timp de lucru: 25 min**