

4. SELECT * FROM PERSOANE WHERE NUME='%a'

H. O retea de tip LAN este

1. o retea relativ mica si care este locala unei organizatii
2. o retea mai extinsa, la nivelul unui oras, care ofera viteza mai ridicata de transfer de date fata de viteza normala
3. o retea la care ne putem conecta wireless de pe telefonul mobil, tableta, laptop sau orice alt dispozitiv

I. Ce element NU se afla intr-o retea de calculatoare

1. End-device (PC, Laptop, Smartphone, Servere etc.)
2. Switch – interconecteaza mai multe end-device-uri intr-o retea
3. Router – interconecteaza mai multe retele
4. Firewall – ne protejeaza reseaua de posibile atacuri din Internet
5. Antena satelit
6. Mediu de transmisie – cablu (cupru), lumina (fibra optica), wireless (aer)

Notă: Fiecare întrebare are o singură variantă corectă de răspuns și este punctată cu **7 puncte, total subiect 63 puncte**

BAREM: Fiecare intrebare cu raspuns corect va fi punctate cu 7 puncte, raspunsurile corecte sunt urmatoarele:

- A-3
- B-2
- C-4
- D-1
- E-3
- F-4
- G-3
- H-1
- I-5

Subiectul 2: Enumerați categoriile de persoane care sunt asigurate, fără plata contribuției, în sistemul de asigurări sociale de sănătate din România, din Legea 95/2006, cu modificările și completările ulterioare .
– 17 puncte

BAREM – Legea 95/2006 cu modificarile si completarile ulterioara, capitolul II – Sectiunea 1 – Persoane asigurate

- identificarea celor 17 categorii – 17 puncte (1 punct/categorie identificata);

Subiectul 3: Identificați și detaliați 5 (cinci) drepturi și libertăți fundamentale, așa cum sunt prevăzute în Constituția României, republicată. - 20 puncte

BAREM - Art. 22-53 din O.U.G. nr. 57/2019, cu completările ulterioare.

- identificarea și detalierea a 5 drepturi și libertăți fundamentale stabilite de Constituție – 15 puncte (3 puncte/drept sau libertate fundamentală identificată și detaliată);

- capacitate de analiză și sinteză, claritate, coerență și logica exprimării – 5 puncte