1. Što je DSI? Kada se obilježava? Kojeg datuma se obilježavalo ovo godine?

2. što je CERT? Pet za Net?

3. što je spam, ransomware, crv, trojanski konj, hoax, digitalni trag, GDPR?

4. Kako izgleda ispravna lozinka?

5. što je Hz, veće mjerne jedinice KHz, MHz, GHz?

6. ako je procesor brzine 3,5GHz koliko b, B, KB, MB prođe kroz procesor u 3 sekunde?

7. Što je bit, bajt, veće mjerne jedinice KB, MB, GB, TB?

8. ako imamo USB od 16GB, i na njemu datoteke od 100MB, 2GB, 680MB, 1GB koliko memorije je prazno u MB?

9. koji binarni broj je paran a koji neparan, probaj zaključiti bez pretvaranja 10001, 10000, 111000,111001

10. izračunaj i rješenje napiši u binarnom zapisu a) 10001(2)+120(10) =, b) 11100(2)+X=110010(2)

c) X+110(10)=1110011(2) d) 162(8)+1B(16) = e)2F(16)+X=127(8)

11. poredaj po veličini 100(2), 100(10), 1000(2), 110(10), 11(2), 100(8), 1A(16)

12. koju težinsku vrijednost ima broj koji je podebljan 1**0**0010, 101**1**10, **1**00010101 u binarnom zapisu.

13. koju težinsku vrijednost ima istaknuti broj u oktalnom zapisu 1**3**71, 25641, **7**6511

14. koju težinsku vrijednost ima istaknuti broj u heksadekadskom zapisu 12**9**A, 3**C**, **1**0A1

15. (NE(NE A I B)) ILI (NE(A ILI NE B) nacrtaj sklop i pronađi za koju kombinaciju ulaza je izlaz istinit

16. (NE(A ILI NE B) I (A ILI NE C)) ILI (NE(NE A I C)) nacrtaj sklop i pronađi za koju kombinaciju ulaza je izlaz lažan