1. Intensitatea campului electric are ca symbol:
2. E
3. H
4. H-vector
5. E-vector
6. Impedanta are ca unitate de masura:
7. A
8. V
9. H
10. Ohm
11. Parametru de legatura dintre campul electric E si inductia electrica D este:
12. Rezistivitatea
13. Permitivitatea
14. Permeabilitatea
15. Conductivitatea
16. In cazul problemelor din electrostatic unde avem vid si simetrie folosim teorema lui:
17. Thevenin
18. Gauss
19. Amper
20. Culomb
21. In circuitele electrice conditia de rezonanta la circuite RLC serie este:
22. F=0
23. B=0
24. D=0
25. X=0