
LEARNING OUTCOME #4: “An ability to design and implement computer logic circuits.”

1. C
2. B
3. A
4. A
5. B
6. A
7. C
8. B
9. C
10. B
11. D
12. A
13. D
14. C
15. A
16. A
17. D
18. B
19. D
20. D
21. B
22. A
23. B
24. C
25. A
26. D
27. C
28. C
29. B
30. A