

(A)

1. False
2. true
3. true
4. true
5. False
6. true
7. False
8. true
9. true

(B)

1. true
2. False
3. true
4. true
5. true
6. true
7. false
8. true
9. true
10. true
11. true
12. true
13. true
14. False
15. true

(C)

~~R. 2. 6. 7. 8. 10. 11. 12. 13. 14. 15.~~

1. either true
2. either false
3. true
4. False
5. False
6. false
7. true
8. either true

g - (identity)