

### Chemistry (Answer Key)

|         |         |         |         |         |         |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1. (a)  | 2. (b)  | 3. (d)  | 4. (b)  | 5. (b)  | 6. (d)  |
| 7. (a)  | 8. (c)  | 9. (b)  | 10. (c) | 11. (b) | 12. (d) |
| 13. (c) | 14. (a) | 15. (a) | 16. (b) | 17. (a) | 18. (c) |
| 19. (d) | 20. (d) | 21. (a) | 22. (d) | 23. (b) | 24. (c) |
| 25. (c) | 26. (b) | 27. (d) | 28. (b) | 29. (b) | 30. (d) |

### Chemistry (Answer Key)

|         |         |         |         |         |         |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1. (a)  | 2. (b)  | 3. (d)  | 4. (b)  | 5. (b)  | 6. (d)  |
| 7. (a)  | 8. (c)  | 9. (b)  | 10. (c) | 11. (b) | 12. (d) |
| 13. (c) | 14. (a) | 15. (a) | 16. (b) | 17. (a) | 18. (c) |
| 19. (d) | 20. (d) | 21. (a) | 22. (d) | 23. (b) | 24. (c) |
| 25. (c) | 26. (b) | 27. (d) | 28. (b) | 29. (b) | 30. (d) |

### Chemistry (Answer Key)

|         |         |         |         |         |         |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1. (a)  | 2. (b)  | 3. (d)  | 4. (b)  | 5. (b)  | 6. (d)  |
| 7. (a)  | 8. (c)  | 9. (b)  | 10. (c) | 11. (b) | 12. (d) |
| 13. (c) | 14. (a) | 15. (a) | 16. (b) | 17. (a) | 18. (c) |
| 19. (d) | 20. (d) | 21. (a) | 22. (d) | 23. (b) | 24. (c) |
| 25. (c) | 26. (b) | 27. (d) | 28. (b) | 29. (b) | 30. (d) |

### Chemistry (Answer Key)

|         |         |         |         |         |         |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1. (a)  | 2. (b)  | 3. (d)  | 4. (b)  | 5. (b)  | 6. (d)  |
| 7. (a)  | 8. (c)  | 9. (b)  | 10. (c) | 11. (b) | 12. (d) |
| 13. (c) | 14. (a) | 15. (a) | 16. (b) | 17. (a) | 18. (c) |
| 19. (d) | 20. (d) | 21. (a) | 22. (d) | 23. (b) | 24. (c) |
| 25. (c) | 26. (b) | 27. (d) | 28. (b) | 29. (b) | 30. (d) |