

- 1
1. (A) (B) (C) (D) (E)
- 1
2. (A) (B) (C) (D) (E)
- 1
3. (A) (B) (C) (D) (E)
- 1
4. (A) (B) (C) (D) (E)
- 1
5. (A) (B) (C) (D) (E)
- 1
6. (A) (B) (C) (D) (E)
- 1
7. (A) (B) (C) (D) (E)
- 1
8. (A) (B) (C) (D) (E)
- 1
9. (A) (B) (C) (D) (E)
- 1
10. (A) (B) (C) (D) (E)
- 1
11. (A) (B) (C) (D) (E)
- 1
12. (A) (B) (C) (D) (E)
- 1
13. (A) (B) (C) (D) (E)
- 1
14. (A) (B) (C) (D) (E)
- 1
15. (A) (B) (C) (D) (E)
- 1
16. (A) (B) (C) (D) (E)
- 1
17. (A) (B) (C) (D) (E)
- 1
18. (A) (B) (C) (D) (E)
- 1
19. (A) (B) (C) (D) (E)
- 1
20. (A) (B) (C) (D) (E)
- 1
21. (A) (B) (C) (D) (E)
- 1
22. (A) (B) (C) (D) (E)
- 1
23. (A) (B) (C) (D) (E)
- 1
24. (A) (B) (C) (D) (E)

- 1
25. (A) (B) (C) (D) (E)
- 1
26. (A) (B) (C) (D) (E)
- 1
27. (A) (B) (C) (D) (E)
- 1
28. (A) (B) (C) (D) (E)
- 1
29. (A) (B) (C) (D) (E)
- 1
30. (A) (B) (C) (D) (E)
- 1
31. (A) (B) (C) (D) (E)
- 1
32. (A) (B) (C) (D) (E)
- 1
33. (A) (B) (C) (D) (E)
- 1
34. (A) (B) (C) (D) (E)
- 1
35. (A) (B) (C) (D) (E)
- 1
36. (A) (B) (C) (D) (E)
- 1
37. (A) (B) (C) (D) (E)
- 1
38. (A) (B) (C) (D) (E)
- 1
39. (A) (B) (C) (D) (E)
- 1
40. (A) (B) (C) (D) (E)