CI:

- 1. ABCD40. ABCD79. ABCD
- 2. (A) (B) (C) (D) 41. (A) (B) (C) (D) 80. (A) (B) (C) (D)
- 3. (A) (B) (C) (D) 42. (A) (B) (C) (D) 81. (A) (B) (C) (D)
- 4. (A) (B) (C) (D) 43. (A) (B) (C) (D) 82. (A) (B) (C) (D)
- 5. (A) (B) (C) (D) 44. (A) (B) (C) (D) 83. (A) (B) (C) (D)
- 6. ABCD 45. ABCD 84. ABCD
- 7. (A) (B) (C) (D) 46. (A) (B) (C) (D) 85. (A) (B) (C) (D)
- 8. (A) (B) (C) (D) 47. (A) (B) (C) (D) 86. (A) (B) (C) (D)
- 9. (A) (B) (C) (D) 48. (A) (B) (C) (D) 87. (A) (B) (C) (D)
- 10. ABCD 49. ABCD 88. ABCD
- 11. ABCD 50. ABCD 89. ABCD
- 12. ABCD 51. ABCD 90. ABCD
- 13. ABCD 52. ABCD 91. ABCD
- 14. (A) (B) (C) (D) 53. (A) (B) (C) (D) 92. (A) (B) (C) (D)
- 15. ABCD 54. ABCD 93. ABCD
- 16. ABCD 55. ABCD 94. ABCD
- 17. ABCD 56. ABCD 95. ABCD
- 18. (A) (B) (C) (D) 57. (A) (B) (C) (D) 96. (A) (B) (C) (D)
- 19. (A) (B) (C) (D) 58. (A) (B) (C) (D) 97. (A) (B) (C) (D)
- 20. (A) (B) (C) (D) 59. (A) (B) (C) (D) 98. (A) (B) (C) (D)
- 21. (A) (B) (C) (D) 60. (A) (B) (C) (D) 99. (A) (B) (C) (D)
- 22. (A) (B) (C) (D) 61. (A) (B) (C) (D)
- 23. ABCD 62. ABCD
- 24. (A) (B) (C) (D) 63. (A) (B) (C) (D)
- 25. ABCD 64. ABCD
- 26. ABCD 65. ABCD
- 27. ABCD 66. ABCD
- 28. (A) (B) (C) (D) 67. (A) (B) (C) (D)
- 29. (A) (B) (C) (D) 68. (A) (B) (C) (D)
- 30. (A) (B) (C) (D) 69. (A) (B) (C) (D)
- 31. (A) (B) (C) (D) 70. (A) (B) (C) (D)
- 32. (A) (B) (C) (D) 71. (A) (B) (C) (D)
- 33. ABCD 72. ABCD 34. ABCD 73. ABCD
- 35. (A) (B) (C) (D) 74. (A) (B) (C) (D)
- 36. (A) (B) (C) (D) 75. (A) (B) (C) (D)
- 37. (A) (B) (C) (D) 76. (A) (B) (C) (D)
- 38. (A) (B) (C) (D) 77. (A) (B) (C) (D)
- 39. (A) (B) (C) (D) 78. (A) (B) (C) (D)