

PART 1

T73

1 (B) 2 (D) 3 (C) 4 (A) 5 (D)
6 (D)

PART 2

7 (B) 8 (C) 9 (A) 10 (B) 11 (C)
12 (C) 13 (A) 14 (C) 15 (B) 16 (B)
17 (C) 18 (A) 19 (B) 20 (C) 21 (B)
22 (A) 23 (A) 24 (B) 25 (B) 26 (A)
27 (B) 28 (C) 29 (C) 30 (B) 31 (A)

PART 3

32 (C) 33 (A) 34 (D) 35 (D) 36 (A)
37 (B) 38 (D) 39 (A) 40 (A) 41 (C)
42 (A) 43 (C) 44 (B) 45 (D) 46 (A)
47 (C) 48 (A) 49 (C) 50 (D) 51 (D)
52 (B) 53 (B) 54 (D) 55 (C) 56 (A)
57 (B) 58 (C) 59 (C) 60 (D) 61 (A)
62 (B) 63 (C) 64 (D) 65 (B) 66 (D)
67 (A) 68 (A) 69 (D) 70 (D)

PART 4

71 (A) 72 (A) 73 (C) 74 (C) 75 (C)
76 (D) 77 (A) 78 (B) 79 (A) 80 (C)
81 (D) 82 (A) 83 (A) 84 (B) 85 (C)
86 (C) 87 (A) 88 (A) 89 (C) 90 (A)
91 (C) 92 (B) 93 (D) 94 (B) 95 (C)
96 (C) 97 (C) 98 (B) 99 (C) 100 (D)

PART 5

101 (C) 102 (B) 103 (C) 104 (D) 105 (A)
106 (C) 107 (A) 108 (D) 109 (B) 110 (B)
111 (B) 112 (C) 113 (A) 114 (C) 115 (A)
116 (B) 117 (B) 118 (A) 119 (A) 120 (A)
121 (D) 122 (C) 123 (B) 124 (B) 125 (D)
126 (D) 127 (A) 128 (D) 129 (C) 130 (B)

PART 6

131 (A) 132 (D) 133 (C) 134 (B) 135 (A)
136 (C) 137 (B) 138 (A) 139 (C) 140 (C)
141 (A) 142 (A) 143 (B) 144 (C) 145 (B)
146 (C)

PART 7

147 (D) 148 (A) 149 (C) 150 (D) 151 (C)
152 (A) 153 (B) 154 (C) 155 (D) 156 (D)
157 (B) 158 (A) 159 (C) 160 (C) 161 (B)
162 (A) 163 (C) 164 (B) 165 (D) 166 (A)
167 (B) 168 (D) 169 (D) 170 (A) 171 (C)
172 (C) 173 (B) 174 (C) 175 (B) 176 (C)
177 (C) 178 (D) 179 (D) 180 (D) 181 (C)

182 (D)	183 (A)	184 (A)	185 (A)	186 (C)
187 (B)	188 (C)	189 (A)	190 (B)	191 (B)
192 (D)	193 (D)	194 (D)	195 (A)	196 (C)
197 (B)	198 (C)	199 (A)	200 (C)	