

Answer Selection:

Correct: ● Incorrect: ⊗ ✓ ⊖

1	(A) (B) (C) (D)	31	(A) (B) (C) (D)	61	(A) (B) (C) (D)	91	(A) (B) (C) (D)
2	(A) (B) (C) (D)	32	(A) (B) (C) (D)	62	(A) (B) (C) (D)	92	(A) (B) (C) (D)
3	(A) (B) (C) (D)	33	(A) (B) (C) (D)	63	(A) (B) (C) (D)	93	(A) (B) (C) (D)
4	(A) (B) (C) (D)	34	(A) (B) (C) (D)	64	(A) (B) (C) (D)	94	(A) (B) (C) (D)
5	(A) (B) (C) (D)	35	(A) (B) (C) (D)	65	(A) (B) (C) (D)	95	(A) (B) (C) (D)
6	(A) (B) (C) (D)	36	(A) (B) (C) (D)	66	(A) (B) (C) (D)	96	(A) (B) (C) (D)
7	(A) (B) (C) (D)	37	(A) (B) (C) (D)	67	(A) (B) (C) (D)	97	(A) (B) (C) (D)
8	(A) (B) (C) (D)	38	(A) (B) (C) (D)	68	(A) (B) (C) (D)	98	(A) (B) (C) (D)
9	(A) (B) (C) (D)	39	(A) (B) (C) (D)	69	(A) (B) (C) (D)	99	(A) (B) (C) (D)
10	(A) (B) (C) (D)	40	(A) (B) (C) (D)	70	(A) (B) (C) (D)	100	(A) (B) (C) (D)
11	(A) (B) (C) (D)	41	(A) (B) (C) (D)	71	(A) (B) (C) (D)	101	(A) (B) (C) (D)
12	(A) (B) (C) (D)	42	(A) (B) (C) (D)	72	(A) (B) (C) (D)	102	(A) (B) (C) (D)
13	(A) (B) (C) (D)	43	(A) (B) (C) (D)	73	(A) (B) (C) (D)	103	(A) (B) (C) (D)
14	(A) (B) (C) (D)	44	(A) (B) (C) (D)	74	(A) (B) (C) (D)	104	(A) (B) (C) (D)
15	(A) (B) (C) (D)	45	(A) (B) (C) (D)	75	(A) (B) (C) (D)	105	(A) (B) (C) (D)
16	(A) (B) (C) (D)	46	(A) (B) (C) (D)	76	(A) (B) (C) (D)	106	(A) (B) (C) (D)
17	(A) (B) (C) (D)	47	(A) (B) (C) (D)	77	(A) (B) (C) (D)	107	(A) (B) (C) (D)
18	(A) (B) (C) (D)	48	(A) (B) (C) (D)	78	(A) (B) (C) (D)	108	(A) (B) (C) (D)
19	(A) (B) (C) (D)	49	(A) (B) (C) (D)	79	(A) (B) (C) (D)	109	(A) (B) (C) (D)
20	(A) (B) (C) (D)	50	(A) (B) (C) (D)	80	(A) (B) (C) (D)	110	(A) (B) (C) (D)
21	(A) (B) (C) (D)	51	(A) (B) (C) (D)	81	(A) (B) (C) (D)	111	(A) (B) (C) (D)
22	(A) (B) (C) (D)	52	(A) (B) (C) (D)	82	(A) (B) (C) (D)	112	(A) (B) (C) (D)
23	(A) (B) (C) (D)	53	(A) (B) (C) (D)	83	(A) (B) (C) (D)	113	(A) (B) (C) (D)
24	(A) (B) (C) (D)	54	(A) (B) (C) (D)	84	(A) (B) (C) (D)	114	(A) (B) (C) (D)
25	(A) (B) (C) (D)	55	(A) (B) (C) (D)	85	(A) (B) (C) (D)	115	(A) (B) (C) (D)
26	(A) (B) (C) (D)	56	(A) (B) (C) (D)	86	(A) (B) (C) (D)	116	(A) (B) (C) (D)
27	(A) (B) (C) (D)	57	(A) (B) (C) (D)	87	(A) (B) (C) (D)	117	(A) (B) (C) (D)
28	(A) (B) (C) (D)	58	(A) (B) (C) (D)	88	(A) (B) (C) (D)	118	(A) (B) (C) (D)
29	(A) (B) (C) (D)	59	(A) (B) (C) (D)	89	(A) (B) (C) (D)	119	(A) (B) (C) (D)
30	(A) (B) (C) (D)	60	(A) (B) (C) (D)	90	(A) (B) (C) (D)	120	(A) (B) (C) (D)

- | | | | | | | | |
|-----|-----------------|-----|-----------------|-----|-----------------|-----|-----------------|
| 121 | (A) (B) (C) (D) | 141 | (A) (B) (C) (D) | 161 | (A) (B) (C) (D) | 181 | (A) (B) (C) (D) |
| 122 | (A) (B) (C) (D) | 142 | (A) (B) (C) (D) | 162 | (A) (B) (C) (D) | 182 | (A) (B) (C) (D) |
| 123 | (A) (B) (C) (D) | 143 | (A) (B) (C) (D) | 163 | (A) (B) (C) (D) | 183 | (A) (B) (C) (D) |
| 124 | (A) (B) (C) (D) | 144 | (A) (B) (C) (D) | 164 | (A) (B) (C) (D) | 184 | (A) (B) (C) (D) |
| 125 | (A) (B) (C) (D) | 145 | (A) (B) (C) (D) | 165 | (A) (B) (C) (D) | 185 | (A) (B) (C) (D) |
| 126 | (A) (B) (C) (D) | 146 | (A) (B) (C) (D) | 166 | (A) (B) (C) (D) | 186 | (A) (B) (C) (D) |
| 127 | (A) (B) (C) (D) | 147 | (A) (B) (C) (D) | 167 | (A) (B) (C) (D) | 187 | (A) (B) (C) (D) |
| 128 | (A) (B) (C) (D) | 148 | (A) (B) (C) (D) | 168 | (A) (B) (C) (D) | 188 | (A) (B) (C) (D) |
| 129 | (A) (B) (C) (D) | 149 | (A) (B) (C) (D) | 169 | (A) (B) (C) (D) | 189 | (A) (B) (C) (D) |
| 130 | (A) (B) (C) (D) | 150 | (A) (B) (C) (D) | 170 | (A) (B) (C) (D) | 190 | (A) (B) (C) (D) |
| 131 | (A) (B) (C) (D) | 151 | (A) (B) (C) (D) | 171 | (A) (B) (C) (D) | 191 | (A) (B) (C) (D) |
| 132 | (A) (B) (C) (D) | 152 | (A) (B) (C) (D) | 172 | (A) (B) (C) (D) | 192 | (A) (B) (C) (D) |
| 133 | (A) (B) (C) (D) | 153 | (A) (B) (C) (D) | 173 | (A) (B) (C) (D) | 193 | (A) (B) (C) (D) |
| 134 | (A) (B) (C) (D) | 154 | (A) (B) (C) (D) | 174 | (A) (B) (C) (D) | 194 | (A) (B) (C) (D) |
| 135 | (A) (B) (C) (D) | 155 | (A) (B) (C) (D) | 175 | (A) (B) (C) (D) | 195 | (A) (B) (C) (D) |
| 136 | (A) (B) (C) (D) | 156 | (A) (B) (C) (D) | 176 | (A) (B) (C) (D) | 196 | (A) (B) (C) (D) |
| 137 | (A) (B) (C) (D) | 157 | (A) (B) (C) (D) | 177 | (A) (B) (C) (D) | 197 | (A) (B) (C) (D) |
| 138 | (A) (B) (C) (D) | 158 | (A) (B) (C) (D) | 178 | (A) (B) (C) (D) | 198 | (A) (B) (C) (D) |
| 139 | (A) (B) (C) (D) | 159 | (A) (B) (C) (D) | 179 | (A) (B) (C) (D) | 199 | (A) (B) (C) (D) |
| 140 | (A) (B) (C) (D) | 160 | (A) (B) (C) (D) | 180 | (A) (B) (C) (D) | 200 | (A) (B) (C) (D) |

Instructor Use Only:

- 1
- | | | | | | | | | | | |
|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| — | (0) | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) |
| — | (0) | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) |
| — | (0) | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) |
- 2
- | | | | | | | | | | | |
|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| — | (0) | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) |
| — | (0) | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) |
| — | (0) | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) |

- 3
- | | | | | | | | | | | |
|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| — | (0) | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) |
| — | (0) | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) |
| — | (0) | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) |
- 4
- | | | | | | | | | | | |
|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| — | (0) | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) |
| — | (0) | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) |
| — | (0) | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) |