# **Actual Test 01**

	(A)	26	(A)	51	(C)	76	(B)
	(A)	27	(C)	52	(D)	77	(B)
	(A)	28	(A)	53	(B)	78	(O)
	(B)	29	(B)	54	(C)	79	
	(B) (A)		(C)	55	(B)	80	(D)
	(D)	30 31	(C) (A) (B)	56	(C)	81	(C)
	(C)	32	(B)	57	(A)	82	(C)
	(B)	33	(A)	58	(D)	83	(D) (D) (C) (C) (A)
	(A)	34	(C)	59	(C)	84	(D)
10	(A) (B)	35	(A)	60	(D)		(C)
11	(C)	36	(C) (A) (B)	61	(D) (A)	86	(D) (C) (D) (A)
11 12 13 14	(C) (B) (A)	37	(C)	62	(C)	87	(A)
13	(A)	38	(A)	63	(D)	88	(B)
14	(B)	39	(C)	64	(A)	89	(A)
15	(B)	40	(B)	65	(A)	90	(B) (A) (C)
15 16	(A)	41	(C)	66	(B)	91	(D)
17	(C)	42	(C)	67	(B)	92	(D) (C)
18	(B)	43	(D)	68	(D)	93	(B)
17 18 19	(C)	44	(D)	69	(C)	94	(B) (B)
20	(A)	45	(D)	78	(C)	95	(C)
21	(B)	46	(A)	71	(C)	96	(C)
22	(C)	47	(D)	72	(A)	97	(C) (B)
22 23	(B)	48	(B)	73	(D)	98	(C)
24	(A)	49	(C)	74	(A)	99	(C) (A)
25	(C)	50	(A)	75	(C)	100	(C)
					and the same of the same		` '

# **Actual Test 02**

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

#### **Actual Test 03**

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

# **Actual Test 04**

	(C)	26	(B)	51	(D)	76 (C)
	(D)	27	(C)	52	(B)	77 (B)
3	(A)	28	(B)	53	(C)	78 (C)
	(B)	29	(C)	54	(D)	79 (A)
	(A) (A)	30	(B)	55	(A)	80 (C)
	(A)	31	(A)	56	(D)	<b>81</b> (D)
	(A)	32	(C)	57	(A)	<b>82</b> (C)
	(B)	33	(A)	58	(C)	<b>83</b> (B)
9	(B)	34	(B)	59	(B)	84 (A)
10	(A)	35	(D)	60	(C)	83 (B) 84 (A) 85 (C) 86 (A)
11	(C)	36	(B)	61	(D)	86 (A)
12	(C)	37	(A)	62	(B)	87 (C)
13	(B)	38	(C)	63	(C)	88 (A)
14	(C)	39	(A)	64	(B)	<b>89</b> (B)
15 16 17	(C)	40	(B)	65	(C)	89 (B) 90 (A)
16	(B)	41	(A)	66	(B)	91 (B)
17	(B) (A)	42	(C)	67	(C)	92 (A)
18	(B)	43	(B)	68	(B)	93 (C)
19	(A)	44	(A)	69	(C)	94 (D)
20	(A)	45	(D)	70	(B)	95 (A)
21	(A)	46	(C)	71	(D)	96 (A)
22	(C)	47	(A)	72	(B)	<b>97</b> (D)
23	(A)	48	(C)	73	(B)	98 (D)
24	(B)	49	(D)	74	(B)	99 (B)
25	(C)	50	(A)	75	(A)	100 (C)

# **Actual Test 05**

1	(A)	26	(C)	51	(A)	76	(B)
2	(C)	27	(C)	52	(C)	77	(C)
3	(C)	28	(A)	53	(C)	78	(A)
4	(B)	29	(A)	54	(A)	79	(C)
5	(A)	30	(C)	55	(B)	80	(D)
6	(A)	31	(A)	56	(C)	81	(A)
7	(A)	32	(A)	57	(B)	82	(D)
8	(B)	33	(B)	58	(C)	83	(A)
1 2 3 4 5 6 7 8	(A)	34	(B)	59	(C)	84	(D) (A) (A)
10	(B)	35	(B)	60	(B)	85	(D)
11	(C)	36	(A)	61	(A)	86	(D) (C)
12	(C)	37	(C)	62	(C)	87	(A)
13	(A)	38	(C)	63	(C)	88	(A)
14	(c)	39	(B)	64	(D)	89	(C)
15	(B)	40	(A)	65	(A)	90	(C) (A) (A) (C)
16	(C)	41	(A) (D)	66	(D)	91	(A)
17	(A)	42	(C)	67	(A)	92	(C)
18	(B)	43	(D)	68	(C)	93	(D)
19	(c)	44	(D)	69	(B)	94	(D)
20	(B)	45	(A)	70	(B)	95	(A)
21	(C)	46	(C)	71	(B)	96	(C)
22	(A)	47	(D)	72	(A)	97	(D)
23	(A)	48	(C)	73	(C)	98	(B)
24	(C)	49	(C)	74	(C)	99	(A)
25	(A)	50	(A)	75	(A)	100	(D)
117	V Zine edine		V .7		. V Wasser, Ac		

# **Actual Test 06**

		(C)	26	(C)	51	(C)	76	(D)
	2	(D)	27	(A)	52	(C)	77	(C)
	3	(B)	28	(B)	53	(C)	78	(D)
1		(A)	29	(C)	54	(A)	79	(A)
		(D)	30	(A)	55	(C)	80	(B)
	6	(D)	31	(A)	56	(B)	81	(B)
		(C)	32	(C)	57	(C)	82	(C)
		(B)	33	(B)	58	(A)	83	(C) (C)
		(C)	34	(B)	59	(C)	84	(A)
1	10	(A)		(C)	60	(D)	85	(A) (C)
1	11	(C)	36	(B)	61	(A)	86	(A)
1	12	(A)	37	(A)	62	(A)	87	(C)
1	13	(B)	38	(D)	63	(C)	88	(C) (D)
1	14	(C)	39	(A)	64	(B)	89	(C)
1	15	(A)	40	(C)	65	(A)	90	(B)
1	16	(B)	41	(D)	66	(B)	91	(B) (A) (C)
1	17	(C)	42	(B)	67	(C)	92	(C)
ı	18	(B)	43	(C)	68	(B)	93	(B)
	19	(A)	44	(B)	69		94	(A)
1	20	(B)	45	(C)	70	(C) (D)	95	(C)
	21	(A)	46		71			
1	22		47	(D)	72	(B)	96	(B)
		(C)		(B)		(C)	97	(B)
	23	(B)	48	(A)	73	(A)	98	(C)
	24	(B)	49	(D)	74	(A)	99	(A)
	25	(A)	50	(A)	75	(B)	100	(D)

# **Actual Test 07**

	100						
1	(B)	26	(C)	51	(B)	76	(A)
2	(C)	27	(A)	52	(D)	77	(C)
	(A)	28	(B)	53	(A)	78	(B)
3 4	(A)	29	(A)	54	(C)	79	(A)
5	(B)	30	(B)	55	(D)	80	(B)
6	(C)	31	(A)	56	(B)	81	(C)
7	(A)	32	(C)	57	(B)	82	(C)
7 8	(B)	33	(A)	58	(B)	83	(A)
9	(C)	34	(A)	59	(B)	84	(A)
10	(B)	35	(B)	60	(C)	85	(C) (A) (A) (A)
11	(C)	36	(C)	61	(B)	86	(B)
12	(A)	37	(A)	62	(C)	87	(A)
13	(C)	38	(C)	63	(A)	88	(A) (C) (A) (B) (C)
14	(A)	39	(0)	64	(B)	89	(4)
15	(A) (B)	40	(C) (A)	65	(A)	90	(A)
			(A)		(A)		(D)
16	(A)	41	(B)	66	(B)	91	(C)
17	(B)	42	(A)	67	(B)	92	(B)
18	(B)	43	(B)	68	(D)	93	(A)
19	(C)	44	(C)	69	(B)	94	(D)
20	(B)	45	(A)	70	(A)	95	(B)
21	(B)	46	(B)	71	(A)	96	(A)
22	(B)	47	(B)	72	(B)	97	(C)
23	(B)	48	(A)	73	(A)	98	(A)
24	(C)	49	(D)		(B)	99	(B)
25	(B)	50	(C)	75	(D)	100	(D)

# **Actual Test 08**

_							
1	(A)	26	(A)	51	(A)	76	(D)
2	(C)	27	(B)	52	(D)	77	(D)
	(D)	28	(A)	53	(A)	78	(B)
	(A)	29	(B)	54	(C)	79	(C)
	(C)	30	(C)		(B)	80	(C)
	(B)	31	(B)	56	(A)	81	(A)
	(B)	32	(B)	57	(C)	82	(B)
	(A)	33		58	(B)	83	(C)
	(C)	34	(A)	59	(D)	84	(C)
10	(A) (C) (A) (B)	35	(C) (A) (A) (B)	60	(B)	85	(A)
11	(B)	36	(B)	61	(C)	86	(A)
12	(B)	37	(B)	62	(C)	87	(A) (B) (C) (C) (A) (A) (A)
13	(C)	38	(A)	63	(C)	88	(C)
14	(B) (C) (A)	39	(D)	64	(C)	89	(C) (A) (A) (A)
15	(C)	40	(B)	65	(D)	90	(A)
16	(A)	41	(B) (C)	66	(D) (A)	91	(A)
17 18	(C)	42	(B)	67	(C)	92	(D)
18	(B)	43	(B) (A)	68	(B)	93	(C)
19	(A)	44	(C)	69	(A)	94	(D) (C) (C)
20	(C)		(B)	70	(C)	95	(B)
21	(B)	46	(B)	71	(A)	96	(B) (D)
22	(A)	47	(C)	72	(B)	97	(C)
23	(C)	48	(D)	73	(D)	98	(C) (C)
24	(B)	49	(B)	74	(C)		(A)
25	(B)	50	(C)	75	(A)	100	(D)

# **Actual Test 09**

		(C)	26	(A)	51	(D)	76	(D)
		(A)	27	(B)	52	(A)	77	(D)
			28	(A)	53	(B)	78	(A)
4			29	(A)	54	(A)	79	(A)
5		C)	30	(B)	55	(C)	80	(B)
6			31	(B)	56	(C)	81	(C)
		(B)	32	(C)	57	(B)	82	(C)
- 8			33	(D)	58	(D)	83	(A)
9	(		34	(B)	59	(A)	84	(C)
			35	(D)		(B)	85	(A)
	1 (		36	(A)	61	(C)	86	(A)
	2 (	A)	37	(B)	62	(B)	87	(C)
			38	(D)	63	(C)	88	(D)
			39	(C)	64	(C)	89	(A)
		(A)	40	(B)	65	(B)	90	(D)
		B)	41	(C)	66	(C)	91	(B)
		(A)	42	(C)	67	(D)	92	(A)
		(C)	43	(C)	68	(A)	93	(B)
		(B)	44	(A)	69	(C)	94	(B)
2		(B)	45	(D)	70	(C)	95	(A)
2		(A)	46	(B)	71	(C)	96	(B)
2		(A)	47	(D)	72	(A)	97	(B)
		(A)	48	(C)	73	(C)	98	(B)
2		(C)	49	(A)	74	(C)	99	(B)
2		(A)	50	(C)	75	(A)	100	(D)
				100000000000000000000000000000000000000				

# **Actual Test 10**

-								
۱		(C)	26	(B)	51	(C)	76	(B)
ı	2	(B)	27	(B)	52	(B)	77	(A)
		(C)	28	(A)	53	(B)	78	(B)
ı	3 4	(A)	29	(A)	54	(A)	79	(C)
		(B)	30	(A)	55	(C)	80	(C)
	5 6	(C)	31	(B)	56	(B)	81	(A)
	7	(C)	32	(D)	57	(D)	82	(B)
ı	8	(B)	33	(B) (D) (C)	58	(D) (C)	83	(B)
۱	9	(B) (A)	34	(A)	59	(C)	84	(B) (C) (A) (A)
ı	10	(A)	35	(B)	60	(B)	85	(A)
	11	(B)	36	(D)	61	(D)	86	(A)
ı	12	(C)	37	(D)	62	(C)	87	(B)
ı	12 13	(C)	38	(D)	63	(D)	88	(C)
	14	(A)	39	(C)	64	(C)	89	(C) (A)
	14 15	(A)	40	(C) (A) (C)	65	(C)	90	(Δ) (Δ)
ı	16	(C)	41	(C)	66	(C)	91	(A) (B)
ı	17	(A)	42	(A)	67	(D) (C)	92	(D)
ı	17 18	(A) (B)	43	(C)	68	(0)	93	(D) (C)
ı	19	(B)	44	(0)	69	(C)	94	(0)
ı	20	(D)	45	(C)		(C)		(C)
l		(C)		(A)	70	(D)	95	(B) (A)
ı	21	(A)	46	(C)	71	(C)	96	(A)
1	22	(B)	47	(D)	72	(B)	97	(D)
	23	(C)	48	(B)	73	(B)	98	(A)
ı	24	(B)	49	(D)	74	(D)	99	(B)
ı	25	(C)	50	(B)	75	(D)	100	(B)