

Mark **EE2012 Test 2**

29	U075593X
49	U075589W
58	U058805L
62	U066686E
97	U070433B
100	U075844X
100	U076129W
100	U075838X
99	U076024N
64	U076109A
79	U076304R
100	U076312N
88	U075895N
54	U075952U
94	U066824B
28	U075946U
67	U076184N
100	U075935L
70	U075970M
76	U075941L
79	U075983U
76	U075951H
97	U075967X
100	U075939H
82	U075981W
100	U052001N
100	U052285B
75	U076264W
58	U075867Y
91	U075916E
98	U075905X
94	U075899L
100	U076302U
86	U075912J
94	U076014U
97	U076052E
67	U075825R
97	U076127X
90	U076221B
97	U076298E
90	U070248J
92	U075870N
92	U076107E
97	U076335R
75	U075920H
80	U075830E
100	U075831R
85	U076117B
55	U075896B
70	U075933M
94	U075969W
100	U076180U

100	U076183A
84	U075934Y
97	U076029X
95	U075886E
100	U076032M
100	U076116N
90	U075858N
87	U076040L
97	U076017A
72	U076026M
83	U075998X
95	U075851J
87	U075853H
100	U075918A
100	U076115A
82	U075903Y
81	U076268R
79	U075996Y
100	U075909U
85	U075915U
71	U076142H
90	U070421H
100	U075866M
100	U076114R
87	U075824E
91	U076004X
99	U076124M
83	U075879U
95	U070442L
80	U075669B
74	U075597U
70	U075590M
63	U075587X
38	U075591Y
71	U056762R
75	U076041X
95	U076316L
33	U075978E
90	U076110W
96	U075874L
89	U075855E
95	U075847H
70	U075892E
100	U076134J
97	U075868L
80	U076178N
100	U075965Y
59	U075972L
97	U075962N
57	U076168U
82	U075942X
84	U076182R
94	U075955A

100	U075961A
67	U075945H
55	U066071M
97	U076252B
87	U075908H
92	U076043W
95	U076318J
97	U076198H
83	U076071L
87	U075913W
84	U075840B
97	U076334E
96	U075845J
99	U075848U
100	U076195X
100	U076322L
85	U074030B
89	U075956N
57	U075988B
92	U076044H
90	U075986A
80	U075968J
55	U075994B
47	U075937J
77	U053698U
90	U075821W
94	U075871B
67	U076265H
97	U075662W
62	U076279Y
0	U076328E
55	U076173H
100	U076163L
65	U076167H
60	U076174U
100	U054274H
94	U075602U
20	U075595W
76	U075609Y
78	U075592L
100	U075588J
73	U075599R
50	U077030J
0	U076136H
100	U076310R
87	U066677W
69	U076013H
91	U075880L
95	U075900N
51	U075877W
80	U076034L
100	U076099W
95	U076140J

60	U070290X
92	U076299R
90	U077026H
71	U066544Y
81	U076176R
59	U066709U
84	U075930A
64	U075943J
88	U075960R
62	U066820E
52	U075598E
89	U075601H
62	U075603E
55	U075607B
48	U075608M
72	U075604R
58	U075606N
97	U076287X
38	U076276N
93	U076002Y
65	U076315Y
71	U075894A
58	U076294J
90	U076103J
87	U075907W
100	U076076U
80	U076111H
100	U076331W
74	U076120R
97	U076295W
80	U076239N
94	U076008U
74	U076293X
92	U075966L
63	U075940Y
27	U075963B
72	U075959Y
100	U075957B
73	U054634N
37	U056738X
65	U075904L
87	U070468X
85	U075869X
100	U076461H
100	U070209L
94	U075865B
97	U076000B
70	U075843L
93	U076098J
90	U076042J
95	U076108R
75	U075927M
97	U075982H

90	U075953E
100	U075958M
100	U076166W
67	U076172W
100	U075931N
47	U066883R
79	U075973X
53	U070067U
75	U075954R
92	U075947E
95	U075950W
84	U076162Y
90	U075991R
87	U075929L
68	U070024Y
55	U070148L
22	U076104W
42	U075914H
84	U075891U
69	U075837L
84	U070170H
100	U076128J
100	U076006W
95	U076123B
97	U070350L
97	U076125Y
100	U075836Y
79	U075917R
96	U075834B
88	U075849E
96	U070143A
95	U075822H
♀	U078973E
84	U076208N
100	U076797J
82	U075863A
85	U076742W
76	U070188W
100	U076292L
90	U076317X
51	U076263J
47	U075971Y
99	NT080497X
71	U076039U
77	U076247M
♀	U076067J
74	U066683W

80.45 = Mean Score