

Comparing Numbers (G)

Compare using $<$, $>$, or $=$

100 <input type="checkbox"/>	95	73 <input type="checkbox"/>	69	5 <input type="checkbox"/>	5	35 <input type="checkbox"/>	35
14 <input type="checkbox"/>	21	81 <input type="checkbox"/>	8	99 <input type="checkbox"/>	99	77 <input type="checkbox"/>	83
15 <input type="checkbox"/>	7	37 <input type="checkbox"/>	33	26 <input type="checkbox"/>	2	51 <input type="checkbox"/>	5
74 <input type="checkbox"/>	79	34 <input type="checkbox"/>	34	68 <input type="checkbox"/>	68	79 <input type="checkbox"/>	72
70 <input type="checkbox"/>	68	6 <input type="checkbox"/>	67	3 <input type="checkbox"/>	1	12 <input type="checkbox"/>	18
74 <input type="checkbox"/>	8	67 <input type="checkbox"/>	75	59 <input type="checkbox"/>	56	19 <input type="checkbox"/>	21
94 <input type="checkbox"/>	91	21 <input type="checkbox"/>	22	15 <input type="checkbox"/>	7	28 <input type="checkbox"/>	35
86 <input type="checkbox"/>	82	24 <input type="checkbox"/>	23	68 <input type="checkbox"/>	59	14 <input type="checkbox"/>	16
73 <input type="checkbox"/>	78	98 <input type="checkbox"/>	91	54 <input type="checkbox"/>	54	32 <input type="checkbox"/>	32
23 <input type="checkbox"/>	26	66 <input type="checkbox"/>	68	36 <input type="checkbox"/>	27	52 <input type="checkbox"/>	58
46 <input type="checkbox"/>	42	82 <input type="checkbox"/>	73	59 <input type="checkbox"/>	68	59 <input type="checkbox"/>	55
88 <input type="checkbox"/>	88	22 <input type="checkbox"/>	19	14 <input type="checkbox"/>	6	68 <input type="checkbox"/>	68
24 <input type="checkbox"/>	31	19 <input type="checkbox"/>	27	47 <input type="checkbox"/>	41	21 <input type="checkbox"/>	27
9 <input type="checkbox"/>	5	5 <input type="checkbox"/>	2	12 <input type="checkbox"/>	4	4 <input type="checkbox"/>	4
32 <input type="checkbox"/>	34	67 <input type="checkbox"/>	76	66 <input type="checkbox"/>	61	56 <input type="checkbox"/>	57
6 <input type="checkbox"/>	6	8 <input type="checkbox"/>	11	65 <input type="checkbox"/>	69	84 <input type="checkbox"/>	76
93 <input type="checkbox"/>	101	45 <input type="checkbox"/>	45	99 <input type="checkbox"/>	95	98 <input type="checkbox"/>	94
26 <input type="checkbox"/>	22	9 <input type="checkbox"/>	95	96 <input type="checkbox"/>	97	95 <input type="checkbox"/>	1
15 <input type="checkbox"/>	22	36 <input type="checkbox"/>	44	28 <input type="checkbox"/>	22	47 <input type="checkbox"/>	44
93 <input type="checkbox"/>	89	88 <input type="checkbox"/>	9	79 <input type="checkbox"/>	85	9 <input type="checkbox"/>	9

Comparing Numbers (G) Answers

Compare using $<$, $>$, or $=$

100 $>$ 95	73 $>$ 69	5 $=$ 5	35 $=$ 35
14 $<$ 21	81 $>$ 8	99 $=$ 99	77 $<$ 83
15 $>$ 7	37 $>$ 33	26 $>$ 2	51 $>$ 5
74 $<$ 79	34 $=$ 34	68 $=$ 68	79 $>$ 72
70 $>$ 68	6 $<$ 67	3 $>$ 1	12 $<$ 18
74 $>$ 8	67 $<$ 75	59 $>$ 56	19 $<$ 21
94 $>$ 91	21 $<$ 22	15 $>$ 7	28 $<$ 35
86 $>$ 82	24 $>$ 23	68 $>$ 59	14 $<$ 16
73 $<$ 78	98 $>$ 91	54 $=$ 54	32 $=$ 32
23 $<$ 26	66 $<$ 68	36 $>$ 27	52 $<$ 58
46 $>$ 42	82 $>$ 73	59 $<$ 68	59 $>$ 55
88 $=$ 88	22 $>$ 19	14 $>$ 6	68 $=$ 68
24 $<$ 31	19 $<$ 27	47 $>$ 41	21 $<$ 27
9 $>$ 5	5 $>$ 2	12 $>$ 4	4 $=$ 4
32 $<$ 34	67 $<$ 76	66 $>$ 61	56 $<$ 57
6 $=$ 6	8 $<$ 11	65 $<$ 69	84 $>$ 76
93 $<$ 101	45 $=$ 45	99 $>$ 95	98 $>$ 94
26 $>$ 22	9 $<$ 95	96 $<$ 97	95 $>$ 1
15 $<$ 22	36 $<$ 44	28 $>$ 22	47 $>$ 44
93 $>$ 89	88 $>$ 9	79 $<$ 85	9 $=$ 9