

Comparing Numbers (H)

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

$19 \square 21$

$47 \square 39$

$32 \square 1$

$16 \square 11$

$19 \square 7$

$33 \square 32$

$46 \square 44$

$44 \square 24$

$28 \square 28$

$16 \square 2$

$47 \square 33$

$34 \square 49$

$19 \square 42$

$37 \square 12$

$0 \square 37$

$7 \square 12$

$18 \square 5$

$9 \square 21$

$23 \square 1$

$8 \square 4$

$2 \square 38$

$43 \square 42$

$45 \square 36$

$5 \square 44$

$49 \square 12$

$12 \square 31$

$24 \square 44$

$2 \square 31$

$15 \square 0$

$26 \square 5$

$9 \square 7$

$2 \square 29$

$19 \square 25$

$43 \square 1$

$11 \square 6$

$47 \square 31$

$42 \square 2$

$38 \square 7$

$36 \square 12$

$29 \square 36$

$15 \square 12$

$46 \square 47$

$8 \square 3$

$49 \square 26$

$33 \square 7$

$5 \square 36$

$15 \square 16$

$14 \square 8$

$14 \square 32$

$5 \square 25$

$46 \square 26$

$2 \square 9$

$49 \square 31$

$7 \square 1$

$28 \square 5$

$4 \square 18$

$42 \square 27$

$21 \square 6$

$5 \square 37$

$38 \square 3$

$7 \square 32$

$4 \square 31$

$0 \square 2$

$39 \square 36$

$16 \square 42$

$8 \square 45$

$9 \square 29$

$32 \square 31$

$41 \square 5$

$5 \square 49$

$7 \square 5$

$47 \square 3$

$3 \square 15$

$41 \square 32$

$25 \square 2$

$1 \square 1$

$2 \square 5$

$6 \square 46$

$6 \square 23$

$18 \square 24$

Comparing Numbers (H) Answers

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

19 $<$ 21	47 $>$ 39	32 $>$ 1	16 $>$ 11
19 $>$ 7	33 $>$ 32	46 $>$ 44	44 $>$ 24
28 $=$ 28	16 $>$ 2	47 $>$ 33	34 $<$ 49
19 $<$ 42	37 $>$ 12	0 $<$ 37	7 $<$ 12
18 $>$ 5	9 $<$ 21	23 $>$ 1	8 $>$ 4
2 $<$ 38	43 $>$ 42	45 $>$ 36	5 $<$ 44
49 $>$ 12	12 $<$ 31	24 $<$ 44	2 $<$ 31
15 $>$ 0	26 $>$ 5	9 $>$ 7	2 $<$ 29
19 $<$ 25	43 $>$ 1	11 $>$ 6	47 $>$ 31
42 $>$ 2	38 $>$ 7	36 $>$ 12	29 $<$ 36
15 $>$ 12	46 $<$ 47	8 $>$ 3	49 $>$ 26
33 $>$ 7	5 $<$ 36	15 $<$ 16	14 $>$ 8
14 $<$ 32	5 $<$ 25	46 $>$ 26	2 $<$ 9
49 $>$ 31	7 $>$ 1	28 $>$ 5	4 $<$ 18
42 $>$ 27	21 $>$ 6	5 $<$ 37	38 $>$ 3
7 $<$ 32	4 $<$ 31	0 $<$ 2	39 $>$ 36
16 $<$ 42	8 $<$ 45	9 $<$ 29	32 $>$ 31
41 $>$ 5	5 $<$ 49	7 $>$ 5	47 $>$ 3
3 $<$ 15	41 $>$ 32	25 $>$ 2	1 $=$ 1
2 $<$ 5	6 $<$ 46	6 $<$ 23	18 $<$ 24