

Comparaison de Nombres (A)

Utilisez les symboles $<$, $>$, et $=$ pour comparer les nombres ci-dessous.

$73 \square 46$

$73 \square 87$

$56 \square 6$

$82 \square 38$

$97 \square 35$

$99 \square 6$

$63 \square 78$

$3 \square 76$

$24 \square 39$

$85 \square 45$

$87 \square 71$

$45 \square 1$

$13 \square 38$

$47 \square 49$

$62 \square 23$

$8 \square 9$

$78 \square 69$

$93 \square 91$

$5 \square 58$

$25 \square 29$

$8 \square 51$

$1 \square 98$

$97 \square 84$

$96 \square 28$

$2 \square 59$

$56 \square 22$

$7 \square 6$

$82 \square 5$

$68 \square 97$

$46 \square 42$

$27 \square 38$

$39 \square 81$

$8 \square 7$

$75 \square 1$

$17 \square 99$

$72 \square 44$

$3 \square 65$

$85 \square 54$

$37 \square 92$

$29 \square 61$

$7 \square 65$

$63 \square 43$

$41 \square 3$

$7 \square 65$

$57 \square 53$

$58 \square 97$

$82 \square 14$

$87 \square 19$

$4 \square 42$

$12 \square 8$

$99 \square 19$

$11 \square 82$

$2 \square 71$

$75 \square 55$

$48 \square 84$

$53 \square 5$

$7 \square 29$

$69 \square 8$

$23 \square 29$

$69 \square 45$

$6 \square 52$

$13 \square 26$

$94 \square 6$

$37 \square 96$

$93 \square 39$

$29 \square 34$

$2 \square 97$

$98 \square 15$

$28 \square 31$

$55 \square 9$

$77 \square 81$

$21 \square 61$

$46 \square 44$

$64 \square 1$

$94 \square 7$

$26 \square 53$

$91 \square 69$

$39 \square 98$

$54 \square 1$

$28 \square 93$

Comparaison de Nombres (A) Solutions

Utilisez les symboles $<$, $>$, et $=$ pour comparer les nombres ci-dessous.

$73 > 46$

$73 < 87$

$56 > 6$

$82 > 38$

$97 > 35$

$99 > 6$

$63 < 78$

$3 < 76$

$24 < 39$

$85 > 45$

$87 > 71$

$45 > 1$

$13 < 38$

$47 < 49$

$62 > 23$

$8 < 9$

$78 > 69$

$93 > 91$

$5 < 58$

$25 < 29$

$8 < 51$

$1 < 98$

$97 > 84$

$96 > 28$

$2 < 59$

$56 > 22$

$7 > 6$

$82 > 5$

$68 < 97$

$46 > 42$

$27 < 38$

$39 < 81$

$8 > 7$

$75 > 1$

$17 < 99$

$72 > 44$

$3 < 65$

$85 > 54$

$37 < 92$

$29 < 61$

$7 < 65$

$63 > 43$

$41 > 3$

$7 < 65$

$57 > 53$

$58 < 97$

$82 > 14$

$87 > 19$

$4 < 42$

$12 > 8$

$99 > 19$

$11 < 82$

$2 < 71$

$75 > 55$

$48 < 84$

$53 > 5$

$7 < 29$

$69 > 8$

$23 < 29$

$69 > 45$

$6 < 52$

$13 < 26$

$94 > 6$

$37 < 96$

$93 > 39$

$29 < 34$

$2 < 97$

$98 > 15$

$28 < 31$

$55 > 9$

$77 < 81$

$21 < 61$

$46 > 44$

$64 > 1$

$94 > 7$

$26 < 53$

$91 > 69$

$39 < 98$

$54 > 1$

$28 < 93$

Comparaison de Nombres (B)

Utilisez les symboles $<$, $>$, et $=$ pour comparer les nombres ci-dessous.

55 <input type="checkbox"/>	97	74 <input type="checkbox"/>	94	5 <input type="checkbox"/>	21	9 <input type="checkbox"/>	43
6 <input type="checkbox"/>	3	9 <input type="checkbox"/>	54	75 <input type="checkbox"/>	91	65 <input type="checkbox"/>	18
22 <input type="checkbox"/>	12	75 <input type="checkbox"/>	66	3 <input type="checkbox"/>	48	9 <input type="checkbox"/>	9
19 <input type="checkbox"/>	71	12 <input type="checkbox"/>	2	55 <input type="checkbox"/>	3	15 <input type="checkbox"/>	51
17 <input type="checkbox"/>	27	62 <input type="checkbox"/>	61	62 <input type="checkbox"/>	23	75 <input type="checkbox"/>	74
7 <input type="checkbox"/>	6	6 <input type="checkbox"/>	86	2 <input type="checkbox"/>	81	36 <input type="checkbox"/>	85
52 <input type="checkbox"/>	75	85 <input type="checkbox"/>	67	92 <input type="checkbox"/>	87	23 <input type="checkbox"/>	59
78 <input type="checkbox"/>	74	89 <input type="checkbox"/>	9	4 <input type="checkbox"/>	14	75 <input type="checkbox"/>	7
2 <input type="checkbox"/>	58	49 <input type="checkbox"/>	73	62 <input type="checkbox"/>	24	49 <input type="checkbox"/>	58
12 <input type="checkbox"/>	16	63 <input type="checkbox"/>	76	45 <input type="checkbox"/>	24	29 <input type="checkbox"/>	66
81 <input type="checkbox"/>	89	1 <input type="checkbox"/>	76	88 <input type="checkbox"/>	2	91 <input type="checkbox"/>	37
34 <input type="checkbox"/>	98	13 <input type="checkbox"/>	5	73 <input type="checkbox"/>	54	32 <input type="checkbox"/>	62
37 <input type="checkbox"/>	92	84 <input type="checkbox"/>	75	95 <input type="checkbox"/>	18	51 <input type="checkbox"/>	65
69 <input type="checkbox"/>	16	25 <input type="checkbox"/>	68	38 <input type="checkbox"/>	77	6 <input type="checkbox"/>	4
55 <input type="checkbox"/>	2	11 <input type="checkbox"/>	48	57 <input type="checkbox"/>	99	93 <input type="checkbox"/>	5
39 <input type="checkbox"/>	43	79 <input type="checkbox"/>	5	32 <input type="checkbox"/>	73	83 <input type="checkbox"/>	7
18 <input type="checkbox"/>	3	39 <input type="checkbox"/>	3	65 <input type="checkbox"/>	72	34 <input type="checkbox"/>	29
59 <input type="checkbox"/>	39	23 <input type="checkbox"/>	93	45 <input type="checkbox"/>	5	47 <input type="checkbox"/>	54
91 <input type="checkbox"/>	7	19 <input type="checkbox"/>	92	62 <input type="checkbox"/>	65	51 <input type="checkbox"/>	23
55 <input type="checkbox"/>	88	9 <input type="checkbox"/>	14	58 <input type="checkbox"/>	18	59 <input type="checkbox"/>	62

Comparaison de Nombres (B) Solutions

Utilisez les symboles $<$, $>$, et $=$ pour comparer les nombres ci-dessous.

55 $<$ 97	74 $<$ 94	5 $<$ 21	9 $<$ 43
6 $>$ 3	9 $<$ 54	75 $<$ 91	65 $>$ 18
22 $>$ 12	75 $>$ 66	3 $<$ 48	9 $=$ 9
19 $<$ 71	12 $>$ 2	55 $>$ 3	15 $<$ 51
17 $<$ 27	62 $>$ 61	62 $>$ 23	75 $>$ 74
7 $>$ 6	6 $<$ 86	2 $<$ 81	36 $<$ 85
52 $<$ 75	85 $>$ 67	92 $>$ 87	23 $<$ 59
78 $>$ 74	89 $>$ 9	4 $<$ 14	75 $>$ 7
2 $<$ 58	49 $<$ 73	62 $>$ 24	49 $<$ 58
12 $<$ 16	63 $<$ 76	45 $>$ 24	29 $<$ 66
81 $<$ 89	1 $<$ 76	88 $>$ 2	91 $>$ 37
34 $<$ 98	13 $>$ 5	73 $>$ 54	32 $<$ 62
37 $<$ 92	84 $>$ 75	95 $>$ 18	51 $<$ 65
69 $>$ 16	25 $<$ 68	38 $<$ 77	6 $>$ 4
55 $>$ 2	11 $<$ 48	57 $<$ 99	93 $>$ 5
39 $<$ 43	79 $>$ 5	32 $<$ 73	83 $>$ 7
18 $>$ 3	39 $>$ 3	65 $<$ 72	34 $>$ 29
59 $>$ 39	23 $<$ 93	45 $>$ 5	47 $<$ 54
91 $>$ 7	19 $<$ 92	62 $<$ 65	51 $>$ 23
55 $<$ 88	9 $<$ 14	58 $>$ 18	59 $<$ 62

Comparaison de Nombres (C)

Utilisez les symboles $<$, $>$, et $=$ pour comparer les nombres ci-dessous.

5 <input type="checkbox"/>	92	86 <input type="checkbox"/>	69	73 <input type="checkbox"/>	49	77 <input type="checkbox"/>	23
76 <input type="checkbox"/>	48	1 <input type="checkbox"/>	18	8 <input type="checkbox"/>	6	28 <input type="checkbox"/>	69
61 <input type="checkbox"/>	21	95 <input type="checkbox"/>	9	67 <input type="checkbox"/>	91	0 <input type="checkbox"/>	3
97 <input type="checkbox"/>	77	36 <input type="checkbox"/>	7	3 <input type="checkbox"/>	23	91 <input type="checkbox"/>	79
64 <input type="checkbox"/>	96	88 <input type="checkbox"/>	74	24 <input type="checkbox"/>	3	81 <input type="checkbox"/>	88
5 <input type="checkbox"/>	29	67 <input type="checkbox"/>	82	91 <input type="checkbox"/>	5	88 <input type="checkbox"/>	5
49 <input type="checkbox"/>	52	24 <input type="checkbox"/>	57	43 <input type="checkbox"/>	98	76 <input type="checkbox"/>	75
46 <input type="checkbox"/>	42	74 <input type="checkbox"/>	85	8 <input type="checkbox"/>	75	7 <input type="checkbox"/>	67
31 <input type="checkbox"/>	34	93 <input type="checkbox"/>	85	71 <input type="checkbox"/>	48	68 <input type="checkbox"/>	15
97 <input type="checkbox"/>	1	2 <input type="checkbox"/>	11	7 <input type="checkbox"/>	26	49 <input type="checkbox"/>	13
3 <input type="checkbox"/>	72	32 <input type="checkbox"/>	13	8 <input type="checkbox"/>	74	1 <input type="checkbox"/>	48
7 <input type="checkbox"/>	55	64 <input type="checkbox"/>	51	49 <input type="checkbox"/>	96	82 <input type="checkbox"/>	85
18 <input type="checkbox"/>	45	9 <input type="checkbox"/>	62	11 <input type="checkbox"/>	52	68 <input type="checkbox"/>	93
57 <input type="checkbox"/>	23	7 <input type="checkbox"/>	36	35 <input type="checkbox"/>	89	71 <input type="checkbox"/>	4
17 <input type="checkbox"/>	96	87 <input type="checkbox"/>	65	77 <input type="checkbox"/>	22	44 <input type="checkbox"/>	58
23 <input type="checkbox"/>	99	45 <input type="checkbox"/>	28	36 <input type="checkbox"/>	58	73 <input type="checkbox"/>	99
8 <input type="checkbox"/>	14	6 <input type="checkbox"/>	97	29 <input type="checkbox"/>	22	2 <input type="checkbox"/>	59
35 <input type="checkbox"/>	12	32 <input type="checkbox"/>	87	81 <input type="checkbox"/>	56	2 <input type="checkbox"/>	17
5 <input type="checkbox"/>	24	97 <input type="checkbox"/>	42	46 <input type="checkbox"/>	84	4 <input type="checkbox"/>	2
78 <input type="checkbox"/>	83	68 <input type="checkbox"/>	42	62 <input type="checkbox"/>	24	78 <input type="checkbox"/>	18

Comparaison de Nombres (C) Solutions

Utilisez les symboles $<$, $>$, et $=$ pour comparer les nombres ci-dessous.

5 $<$ 92	86 $>$ 69	73 $>$ 49	77 $>$ 23
76 $>$ 48	1 $<$ 18	8 $>$ 6	28 $<$ 69
61 $>$ 21	95 $>$ 9	67 $<$ 91	0 $<$ 3
97 $>$ 77	36 $>$ 7	3 $<$ 23	91 $>$ 79
64 $<$ 96	88 $>$ 74	24 $>$ 3	81 $<$ 88
5 $<$ 29	67 $<$ 82	91 $>$ 5	88 $>$ 5
49 $<$ 52	24 $<$ 57	43 $<$ 98	76 $>$ 75
46 $>$ 42	74 $<$ 85	8 $<$ 75	7 $<$ 67
31 $<$ 34	93 $>$ 85	71 $>$ 48	68 $>$ 15
97 $>$ 1	2 $<$ 11	7 $<$ 26	49 $>$ 13
3 $<$ 72	32 $>$ 13	8 $<$ 74	1 $<$ 48
7 $<$ 55	64 $>$ 51	49 $<$ 96	82 $<$ 85
18 $<$ 45	9 $<$ 62	11 $<$ 52	68 $<$ 93
57 $>$ 23	7 $<$ 36	35 $<$ 89	71 $>$ 4
17 $<$ 96	87 $>$ 65	77 $>$ 22	44 $<$ 58
23 $<$ 99	45 $>$ 28	36 $<$ 58	73 $<$ 99
8 $<$ 14	6 $<$ 97	29 $>$ 22	2 $<$ 59
35 $>$ 12	32 $<$ 87	81 $>$ 56	2 $<$ 17
5 $<$ 24	97 $>$ 42	46 $<$ 84	4 $>$ 2
78 $<$ 83	68 $>$ 42	62 $>$ 24	78 $>$ 18

Comparaison de Nombres (D)

Utilisez les symboles $<$, $>$, et $=$ pour comparer les nombres ci-dessous.

17 <input type="checkbox"/>	87	83 <input type="checkbox"/>	68	59 <input type="checkbox"/>	84	46 <input type="checkbox"/>	86
37 <input type="checkbox"/>	22	11 <input type="checkbox"/>	5	58 <input type="checkbox"/>	54	24 <input type="checkbox"/>	19
97 <input type="checkbox"/>	33	42 <input type="checkbox"/>	76	21 <input type="checkbox"/>	23	23 <input type="checkbox"/>	22
7 <input type="checkbox"/>	5	32 <input type="checkbox"/>	65	49 <input type="checkbox"/>	59	93 <input type="checkbox"/>	94
69 <input type="checkbox"/>	52	89 <input type="checkbox"/>	34	42 <input type="checkbox"/>	66	97 <input type="checkbox"/>	54
82 <input type="checkbox"/>	92	31 <input type="checkbox"/>	82	24 <input type="checkbox"/>	53	94 <input type="checkbox"/>	22
35 <input type="checkbox"/>	9	6 <input type="checkbox"/>	39	27 <input type="checkbox"/>	81	49 <input type="checkbox"/>	95
76 <input type="checkbox"/>	82	44 <input type="checkbox"/>	58	75 <input type="checkbox"/>	14	8 <input type="checkbox"/>	92
78 <input type="checkbox"/>	36	85 <input type="checkbox"/>	4	96 <input type="checkbox"/>	2	37 <input type="checkbox"/>	53
59 <input type="checkbox"/>	36	75 <input type="checkbox"/>	18	87 <input type="checkbox"/>	46	99 <input type="checkbox"/>	7
79 <input type="checkbox"/>	98	72 <input type="checkbox"/>	19	1 <input type="checkbox"/>	99	52 <input type="checkbox"/>	53
42 <input type="checkbox"/>	55	75 <input type="checkbox"/>	1	17 <input type="checkbox"/>	31	36 <input type="checkbox"/>	48
49 <input type="checkbox"/>	5	33 <input type="checkbox"/>	81	76 <input type="checkbox"/>	72	34 <input type="checkbox"/>	95
99 <input type="checkbox"/>	59	11 <input type="checkbox"/>	35	31 <input type="checkbox"/>	42	49 <input type="checkbox"/>	61
59 <input type="checkbox"/>	56	69 <input type="checkbox"/>	73	42 <input type="checkbox"/>	83	9 <input type="checkbox"/>	93
93 <input type="checkbox"/>	48	27 <input type="checkbox"/>	59	46 <input type="checkbox"/>	45	1 <input type="checkbox"/>	66
22 <input type="checkbox"/>	38	65 <input type="checkbox"/>	11	78 <input type="checkbox"/>	86	11 <input type="checkbox"/>	75
15 <input type="checkbox"/>	21	77 <input type="checkbox"/>	39	47 <input type="checkbox"/>	15	11 <input type="checkbox"/>	86
11 <input type="checkbox"/>	52	86 <input type="checkbox"/>	75	15 <input type="checkbox"/>	82	23 <input type="checkbox"/>	28
6 <input type="checkbox"/>	53	9 <input type="checkbox"/>	94	42 <input type="checkbox"/>	63	9 <input type="checkbox"/>	41

Comparaison de Nombres (D) Solutions

Utilisez les symboles $<$, $>$, et $=$ pour comparer les nombres ci-dessous.

$17 < 87$

$83 > 68$

$59 < 84$

$46 < 86$

$37 > 22$

$11 > 5$

$58 > 54$

$24 > 19$

$97 > 33$

$42 < 76$

$21 < 23$

$23 > 22$

$7 > 5$

$32 < 65$

$49 < 59$

$93 < 94$

$69 > 52$

$89 > 34$

$42 < 66$

$97 > 54$

$82 < 92$

$31 < 82$

$24 < 53$

$94 > 22$

$35 > 9$

$6 < 39$

$27 < 81$

$49 < 95$

$76 < 82$

$44 < 58$

$75 > 14$

$8 < 92$

$78 > 36$

$85 > 4$

$96 > 2$

$37 < 53$

$59 > 36$

$75 > 18$

$87 > 46$

$99 > 7$

$79 < 98$

$72 > 19$

$1 < 99$

$52 < 53$

$42 < 55$

$75 > 1$

$17 < 31$

$36 < 48$

$49 > 5$

$33 < 81$

$76 > 72$

$34 < 95$

$99 > 59$

$11 < 35$

$31 < 42$

$49 < 61$

$59 > 56$

$69 < 73$

$42 < 83$

$9 < 93$

$93 > 48$

$27 < 59$

$46 > 45$

$1 < 66$

$22 < 38$

$65 > 11$

$78 < 86$

$11 < 75$

$15 < 21$

$77 > 39$

$47 > 15$

$11 < 86$

$11 < 52$

$86 > 75$

$15 < 82$

$23 < 28$

$6 < 53$

$9 < 94$

$42 < 63$

$9 < 41$

Comparaison de Nombres (E)

Utilisez les symboles $<$, $>$, et $=$ pour comparer les nombres ci-dessous.

- | | | | | | | | |
|-----------------------------|----|-----------------------------|----|-----------------------------|----|-----------------------------|----|
| 63 <input type="checkbox"/> | 45 | 65 <input type="checkbox"/> | 89 | 7 <input type="checkbox"/> | 18 | 57 <input type="checkbox"/> | 57 |
| 7 <input type="checkbox"/> | 67 | 86 <input type="checkbox"/> | 19 | 25 <input type="checkbox"/> | 57 | 63 <input type="checkbox"/> | 4 |
| 37 <input type="checkbox"/> | 35 | 48 <input type="checkbox"/> | 51 | 85 <input type="checkbox"/> | 2 | 37 <input type="checkbox"/> | 25 |
| 67 <input type="checkbox"/> | 51 | 52 <input type="checkbox"/> | 43 | 7 <input type="checkbox"/> | 65 | 44 <input type="checkbox"/> | 5 |
| 49 <input type="checkbox"/> | 7 | 99 <input type="checkbox"/> | 54 | 16 <input type="checkbox"/> | 1 | 7 <input type="checkbox"/> | 96 |
| 23 <input type="checkbox"/> | 62 | 41 <input type="checkbox"/> | 43 | 31 <input type="checkbox"/> | 39 | 5 <input type="checkbox"/> | 38 |
| 94 <input type="checkbox"/> | 97 | 36 <input type="checkbox"/> | 26 | 78 <input type="checkbox"/> | 21 | 64 <input type="checkbox"/> | 3 |
| 64 <input type="checkbox"/> | 77 | 69 <input type="checkbox"/> | 57 | 82 <input type="checkbox"/> | 58 | 44 <input type="checkbox"/> | 53 |
| 11 <input type="checkbox"/> | 63 | 0 <input type="checkbox"/> | 49 | 96 <input type="checkbox"/> | 44 | 4 <input type="checkbox"/> | 28 |
| 59 <input type="checkbox"/> | 16 | 35 <input type="checkbox"/> | 87 | 12 <input type="checkbox"/> | 89 | 32 <input type="checkbox"/> | 71 |
| 39 <input type="checkbox"/> | 69 | 11 <input type="checkbox"/> | 6 | 42 <input type="checkbox"/> | 84 | 7 <input type="checkbox"/> | 7 |
| 88 <input type="checkbox"/> | 31 | 5 <input type="checkbox"/> | 18 | 86 <input type="checkbox"/> | 51 | 8 <input type="checkbox"/> | 45 |
| 53 <input type="checkbox"/> | 94 | 87 <input type="checkbox"/> | 69 | 55 <input type="checkbox"/> | 82 | 36 <input type="checkbox"/> | 92 |
| 59 <input type="checkbox"/> | 49 | 93 <input type="checkbox"/> | 51 | 74 <input type="checkbox"/> | 55 | 11 <input type="checkbox"/> | 6 |
| 99 <input type="checkbox"/> | 27 | 2 <input type="checkbox"/> | 25 | 63 <input type="checkbox"/> | 97 | 36 <input type="checkbox"/> | 78 |
| 3 <input type="checkbox"/> | 2 | 86 <input type="checkbox"/> | 42 | 54 <input type="checkbox"/> | 4 | 97 <input type="checkbox"/> | 97 |
| 85 <input type="checkbox"/> | 2 | 4 <input type="checkbox"/> | 2 | 15 <input type="checkbox"/> | 58 | 36 <input type="checkbox"/> | 89 |
| 25 <input type="checkbox"/> | 3 | 1 <input type="checkbox"/> | 8 | 53 <input type="checkbox"/> | 48 | 48 <input type="checkbox"/> | 76 |
| 0 <input type="checkbox"/> | 1 | 2 <input type="checkbox"/> | 37 | 2 <input type="checkbox"/> | 56 | 73 <input type="checkbox"/> | 15 |
| 2 <input type="checkbox"/> | 15 | 96 <input type="checkbox"/> | 37 | 86 <input type="checkbox"/> | 28 | 22 <input type="checkbox"/> | 3 |

Comparaison de Nombres (E) Solutions

Utilisez les symboles $<$, $>$, et $=$ pour comparer les nombres ci-dessous.

63 $>$ 45	65 $<$ 89	7 $<$ 18	57 $=$ 57
7 $<$ 67	86 $>$ 19	25 $<$ 57	63 $>$ 4
37 $>$ 35	48 $<$ 51	85 $>$ 2	37 $>$ 25
67 $>$ 51	52 $>$ 43	7 $<$ 65	44 $>$ 5
49 $>$ 7	99 $>$ 54	16 $>$ 1	7 $<$ 96
23 $<$ 62	41 $<$ 43	31 $<$ 39	5 $<$ 38
94 $<$ 97	36 $>$ 26	78 $>$ 21	64 $>$ 3
64 $<$ 77	69 $>$ 57	82 $>$ 58	44 $<$ 53
11 $<$ 63	0 $<$ 49	96 $>$ 44	4 $<$ 28
59 $>$ 16	35 $<$ 87	12 $<$ 89	32 $<$ 71
39 $<$ 69	11 $>$ 6	42 $<$ 84	7 $=$ 7
88 $>$ 31	5 $<$ 18	86 $>$ 51	8 $<$ 45
53 $<$ 94	87 $>$ 69	55 $<$ 82	36 $<$ 92
59 $>$ 49	93 $>$ 51	74 $>$ 55	11 $>$ 6
99 $>$ 27	2 $<$ 25	63 $<$ 97	36 $<$ 78
3 $>$ 2	86 $>$ 42	54 $>$ 4	97 $=$ 97
85 $>$ 2	4 $>$ 2	15 $<$ 58	36 $<$ 89
25 $>$ 3	1 $<$ 8	53 $>$ 48	48 $<$ 76
0 $<$ 1	2 $<$ 37	2 $<$ 56	73 $>$ 15
2 $<$ 15	96 $>$ 37	86 $>$ 28	22 $>$ 3

Comparaison de Nombres (F)

Utilisez les symboles $<$, $>$, et $=$ pour comparer les nombres ci-dessous.

9 <input type="checkbox"/>	47	81 <input type="checkbox"/>	26	45 <input type="checkbox"/>	12	98 <input type="checkbox"/>	42
14 <input type="checkbox"/>	16	97 <input type="checkbox"/>	79	52 <input type="checkbox"/>	61	28 <input type="checkbox"/>	51
5 <input type="checkbox"/>	78	51 <input type="checkbox"/>	8	24 <input type="checkbox"/>	94	87 <input type="checkbox"/>	6
37 <input type="checkbox"/>	14	12 <input type="checkbox"/>	16	98 <input type="checkbox"/>	3	84 <input type="checkbox"/>	26
83 <input type="checkbox"/>	12	8 <input type="checkbox"/>	83	99 <input type="checkbox"/>	19	63 <input type="checkbox"/>	59
2 <input type="checkbox"/>	15	21 <input type="checkbox"/>	69	21 <input type="checkbox"/>	69	28 <input type="checkbox"/>	86
8 <input type="checkbox"/>	48	75 <input type="checkbox"/>	81	2 <input type="checkbox"/>	65	62 <input type="checkbox"/>	42
59 <input type="checkbox"/>	94	62 <input type="checkbox"/>	55	42 <input type="checkbox"/>	53	27 <input type="checkbox"/>	48
69 <input type="checkbox"/>	72	84 <input type="checkbox"/>	8	71 <input type="checkbox"/>	46	6 <input type="checkbox"/>	37
31 <input type="checkbox"/>	68	64 <input type="checkbox"/>	23	7 <input type="checkbox"/>	67	14 <input type="checkbox"/>	58
76 <input type="checkbox"/>	64	69 <input type="checkbox"/>	78	34 <input type="checkbox"/>	56	99 <input type="checkbox"/>	34
2 <input type="checkbox"/>	6	8 <input type="checkbox"/>	52	86 <input type="checkbox"/>	73	75 <input type="checkbox"/>	77
94 <input type="checkbox"/>	1	79 <input type="checkbox"/>	4	75 <input type="checkbox"/>	18	17 <input type="checkbox"/>	55
94 <input type="checkbox"/>	12	18 <input type="checkbox"/>	28	7 <input type="checkbox"/>	29	63 <input type="checkbox"/>	98
52 <input type="checkbox"/>	68	46 <input type="checkbox"/>	77	33 <input type="checkbox"/>	1	61 <input type="checkbox"/>	37
35 <input type="checkbox"/>	34	57 <input type="checkbox"/>	88	91 <input type="checkbox"/>	16	53 <input type="checkbox"/>	3
81 <input type="checkbox"/>	52	8 <input type="checkbox"/>	45	15 <input type="checkbox"/>	94	7 <input type="checkbox"/>	43
5 <input type="checkbox"/>	89	1 <input type="checkbox"/>	37	55 <input type="checkbox"/>	74	83 <input type="checkbox"/>	54
55 <input type="checkbox"/>	84	21 <input type="checkbox"/>	24	43 <input type="checkbox"/>	77	89 <input type="checkbox"/>	36
36 <input type="checkbox"/>	85	41 <input type="checkbox"/>	32	11 <input type="checkbox"/>	86	15 <input type="checkbox"/>	68

Comparaison de Nombres (F) Solutions

Utilisez les symboles $<$, $>$, et $=$ pour comparer les nombres ci-dessous.

9 $<$ 47	81 $>$ 26	45 $>$ 12	98 $>$ 42
14 $<$ 16	97 $>$ 79	52 $<$ 61	28 $<$ 51
5 $<$ 78	51 $>$ 8	24 $<$ 94	87 $>$ 6
37 $>$ 14	12 $<$ 16	98 $>$ 3	84 $>$ 26
83 $>$ 12	8 $<$ 83	99 $>$ 19	63 $>$ 59
2 $<$ 15	21 $<$ 69	21 $<$ 69	28 $<$ 86
8 $<$ 48	75 $<$ 81	2 $<$ 65	62 $>$ 42
59 $<$ 94	62 $>$ 55	42 $<$ 53	27 $<$ 48
69 $<$ 72	84 $>$ 8	71 $>$ 46	6 $<$ 37
31 $<$ 68	64 $>$ 23	7 $<$ 67	14 $<$ 58
76 $>$ 64	69 $<$ 78	34 $<$ 56	99 $>$ 34
2 $<$ 6	8 $<$ 52	86 $>$ 73	75 $<$ 77
94 $>$ 1	79 $>$ 4	75 $>$ 18	17 $<$ 55
94 $>$ 12	18 $<$ 28	7 $<$ 29	63 $<$ 98
52 $<$ 68	46 $<$ 77	33 $>$ 1	61 $>$ 37
35 $>$ 34	57 $<$ 88	91 $>$ 16	53 $>$ 3
81 $>$ 52	8 $<$ 45	15 $<$ 94	7 $<$ 43
5 $<$ 89	1 $<$ 37	55 $<$ 74	83 $>$ 54
55 $<$ 84	21 $<$ 24	43 $<$ 77	89 $>$ 36
36 $<$ 85	41 $>$ 32	11 $<$ 86	15 $<$ 68

Comparaison de Nombres (G)

Utilisez les symboles $<$, $>$, et $=$ pour comparer les nombres ci-dessous.

37 <input type="checkbox"/>	3	72 <input type="checkbox"/>	28	46 <input type="checkbox"/>	72	43 <input type="checkbox"/>	68
82 <input type="checkbox"/>	7	37 <input type="checkbox"/>	74	0 <input type="checkbox"/>	11	6 <input type="checkbox"/>	11
79 <input type="checkbox"/>	11	81 <input type="checkbox"/>	37	71 <input type="checkbox"/>	45	52 <input type="checkbox"/>	5
33 <input type="checkbox"/>	64	45 <input type="checkbox"/>	6	38 <input type="checkbox"/>	54	38 <input type="checkbox"/>	32
17 <input type="checkbox"/>	93	31 <input type="checkbox"/>	7	37 <input type="checkbox"/>	1	57 <input type="checkbox"/>	3
31 <input type="checkbox"/>	93	0 <input type="checkbox"/>	78	55 <input type="checkbox"/>	46	96 <input type="checkbox"/>	36
53 <input type="checkbox"/>	51	95 <input type="checkbox"/>	94	55 <input type="checkbox"/>	8	77 <input type="checkbox"/>	37
88 <input type="checkbox"/>	35	59 <input type="checkbox"/>	78	59 <input type="checkbox"/>	0	24 <input type="checkbox"/>	57
27 <input type="checkbox"/>	97	5 <input type="checkbox"/>	12	44 <input type="checkbox"/>	23	1 <input type="checkbox"/>	78
7 <input type="checkbox"/>	27	1 <input type="checkbox"/>	34	67 <input type="checkbox"/>	79	9 <input type="checkbox"/>	36
84 <input type="checkbox"/>	75	0 <input type="checkbox"/>	73	79 <input type="checkbox"/>	44	45 <input type="checkbox"/>	34
16 <input type="checkbox"/>	22	95 <input type="checkbox"/>	97	78 <input type="checkbox"/>	45	61 <input type="checkbox"/>	24
87 <input type="checkbox"/>	3	99 <input type="checkbox"/>	55	4 <input type="checkbox"/>	67	92 <input type="checkbox"/>	88
66 <input type="checkbox"/>	33	86 <input type="checkbox"/>	38	18 <input type="checkbox"/>	95	89 <input type="checkbox"/>	17
92 <input type="checkbox"/>	8	99 <input type="checkbox"/>	53	98 <input type="checkbox"/>	96	7 <input type="checkbox"/>	38
62 <input type="checkbox"/>	96	7 <input type="checkbox"/>	99	12 <input type="checkbox"/>	57	46 <input type="checkbox"/>	33
74 <input type="checkbox"/>	26	51 <input type="checkbox"/>	29	51 <input type="checkbox"/>	4	97 <input type="checkbox"/>	54
54 <input type="checkbox"/>	0	38 <input type="checkbox"/>	94	45 <input type="checkbox"/>	56	96 <input type="checkbox"/>	3
1 <input type="checkbox"/>	19	89 <input type="checkbox"/>	34	46 <input type="checkbox"/>	0	86 <input type="checkbox"/>	92
83 <input type="checkbox"/>	93	38 <input type="checkbox"/>	84	24 <input type="checkbox"/>	38	92 <input type="checkbox"/>	78

Comparaison de Nombres (G) Solutions

Utilisez les symboles $<$, $>$, et $=$ pour comparer les nombres ci-dessous.

37 $>$ 3	72 $>$ 28	46 $<$ 72	43 $<$ 68
82 $>$ 7	37 $<$ 74	0 $<$ 11	6 $<$ 11
79 $>$ 11	81 $>$ 37	71 $>$ 45	52 $>$ 5
33 $<$ 64	45 $>$ 6	38 $<$ 54	38 $>$ 32
17 $<$ 93	31 $>$ 7	37 $>$ 1	57 $>$ 3
31 $<$ 93	0 $<$ 78	55 $>$ 46	96 $>$ 36
53 $>$ 51	95 $>$ 94	55 $>$ 8	77 $>$ 37
88 $>$ 35	59 $<$ 78	59 $>$ 0	24 $<$ 57
27 $<$ 97	5 $<$ 12	44 $>$ 23	1 $<$ 78
7 $<$ 27	1 $<$ 34	67 $<$ 79	9 $<$ 36
84 $>$ 75	0 $<$ 73	79 $>$ 44	45 $>$ 34
16 $<$ 22	95 $<$ 97	78 $>$ 45	61 $>$ 24
87 $>$ 3	99 $>$ 55	4 $<$ 67	92 $>$ 88
66 $>$ 33	86 $>$ 38	18 $<$ 95	89 $>$ 17
92 $>$ 8	99 $>$ 53	98 $>$ 96	7 $<$ 38
62 $<$ 96	7 $<$ 99	12 $<$ 57	46 $>$ 33
74 $>$ 26	51 $>$ 29	51 $>$ 4	97 $>$ 54
54 $>$ 0	38 $<$ 94	45 $<$ 56	96 $>$ 3
1 $<$ 19	89 $>$ 34	46 $>$ 0	86 $<$ 92
83 $<$ 93	38 $<$ 84	24 $<$ 38	92 $>$ 78

Comparaison de Nombres (H)

Utilisez les symboles $<$, $>$, et $=$ pour comparer les nombres ci-dessous.

32 <input type="checkbox"/>	67	25 <input type="checkbox"/>	17	5 <input type="checkbox"/>	32	25 <input type="checkbox"/>	77
16 <input type="checkbox"/>	85	4 <input type="checkbox"/>	9	84 <input type="checkbox"/>	19	83 <input type="checkbox"/>	7
66 <input type="checkbox"/>	56	62 <input type="checkbox"/>	29	6 <input type="checkbox"/>	92	22 <input type="checkbox"/>	45
68 <input type="checkbox"/>	41	14 <input type="checkbox"/>	84	21 <input type="checkbox"/>	84	69 <input type="checkbox"/>	57
13 <input type="checkbox"/>	28	51 <input type="checkbox"/>	5	9 <input type="checkbox"/>	92	7 <input type="checkbox"/>	54
22 <input type="checkbox"/>	8	55 <input type="checkbox"/>	7	34 <input type="checkbox"/>	22	83 <input type="checkbox"/>	38
63 <input type="checkbox"/>	5	87 <input type="checkbox"/>	94	6 <input type="checkbox"/>	22	99 <input type="checkbox"/>	42
23 <input type="checkbox"/>	16	44 <input type="checkbox"/>	89	57 <input type="checkbox"/>	11	25 <input type="checkbox"/>	92
49 <input type="checkbox"/>	5	3 <input type="checkbox"/>	4	8 <input type="checkbox"/>	35	44 <input type="checkbox"/>	12
33 <input type="checkbox"/>	74	12 <input type="checkbox"/>	29	17 <input type="checkbox"/>	44	83 <input type="checkbox"/>	44
3 <input type="checkbox"/>	96	21 <input type="checkbox"/>	74	37 <input type="checkbox"/>	27	5 <input type="checkbox"/>	5
1 <input type="checkbox"/>	7	69 <input type="checkbox"/>	4	57 <input type="checkbox"/>	18	95 <input type="checkbox"/>	21
49 <input type="checkbox"/>	78	45 <input type="checkbox"/>	45	74 <input type="checkbox"/>	61	85 <input type="checkbox"/>	93
9 <input type="checkbox"/>	81	68 <input type="checkbox"/>	2	68 <input type="checkbox"/>	86	45 <input type="checkbox"/>	14
35 <input type="checkbox"/>	56	49 <input type="checkbox"/>	47	61 <input type="checkbox"/>	75	2 <input type="checkbox"/>	9
1 <input type="checkbox"/>	82	6 <input type="checkbox"/>	36	73 <input type="checkbox"/>	3	69 <input type="checkbox"/>	42
84 <input type="checkbox"/>	62	48 <input type="checkbox"/>	26	6 <input type="checkbox"/>	34	7 <input type="checkbox"/>	98
47 <input type="checkbox"/>	28	47 <input type="checkbox"/>	61	76 <input type="checkbox"/>	4	94 <input type="checkbox"/>	81
11 <input type="checkbox"/>	7	87 <input type="checkbox"/>	93	77 <input type="checkbox"/>	3	54 <input type="checkbox"/>	71
3 <input type="checkbox"/>	12	32 <input type="checkbox"/>	71	99 <input type="checkbox"/>	65	9 <input type="checkbox"/>	9

Comparaison de Nombres (H) Solutions

Utilisez les symboles $<$, $>$, et $=$ pour comparer les nombres ci-dessous.

$32 < 67$

$25 > 17$

$5 < 32$

$25 < 77$

$16 < 85$

$4 < 9$

$84 > 19$

$83 > 7$

$66 > 56$

$62 > 29$

$6 < 92$

$22 < 45$

$68 > 41$

$14 < 84$

$21 < 84$

$69 > 57$

$13 < 28$

$51 > 5$

$9 < 92$

$7 < 54$

$22 > 8$

$55 > 7$

$34 > 22$

$83 > 38$

$63 > 5$

$87 < 94$

$6 < 22$

$99 > 42$

$23 > 16$

$44 < 89$

$57 > 11$

$25 < 92$

$49 > 5$

$3 < 4$

$8 < 35$

$44 > 12$

$33 < 74$

$12 < 29$

$17 < 44$

$83 > 44$

$3 < 96$

$21 < 74$

$37 > 27$

$5 = 5$

$1 < 7$

$69 > 4$

$57 > 18$

$95 > 21$

$49 < 78$

$45 = 45$

$74 > 61$

$85 < 93$

$9 < 81$

$68 > 2$

$68 < 86$

$45 > 14$

$35 < 56$

$49 > 47$

$61 < 75$

$2 < 9$

$1 < 82$

$6 < 36$

$73 > 3$

$69 > 42$

$84 > 62$

$48 > 26$

$6 < 34$

$7 < 98$

$47 > 28$

$47 < 61$

$76 > 4$

$94 > 81$

$11 > 7$

$87 < 93$

$77 > 3$

$54 < 71$

$3 < 12$

$32 < 71$

$99 > 65$

$9 = 9$

Comparaison de Nombres (I)

Utilisez les symboles $<$, $>$, et $=$ pour comparer les nombres ci-dessous.

78 <input type="checkbox"/>	91	14 <input type="checkbox"/>	0	11 <input type="checkbox"/>	0	45 <input type="checkbox"/>	19
64 <input type="checkbox"/>	21	38 <input type="checkbox"/>	46	87 <input type="checkbox"/>	28	91 <input type="checkbox"/>	48
48 <input type="checkbox"/>	49	12 <input type="checkbox"/>	52	2 <input type="checkbox"/>	69	96 <input type="checkbox"/>	36
44 <input type="checkbox"/>	2	18 <input type="checkbox"/>	29	78 <input type="checkbox"/>	69	27 <input type="checkbox"/>	55
47 <input type="checkbox"/>	47	6 <input type="checkbox"/>	25	62 <input type="checkbox"/>	49	98 <input type="checkbox"/>	68
68 <input type="checkbox"/>	11	92 <input type="checkbox"/>	26	8 <input type="checkbox"/>	46	72 <input type="checkbox"/>	29
79 <input type="checkbox"/>	3	13 <input type="checkbox"/>	4	18 <input type="checkbox"/>	25	28 <input type="checkbox"/>	44
64 <input type="checkbox"/>	5	23 <input type="checkbox"/>	0	67 <input type="checkbox"/>	77	79 <input type="checkbox"/>	1
69 <input type="checkbox"/>	27	75 <input type="checkbox"/>	83	1 <input type="checkbox"/>	14	88 <input type="checkbox"/>	59
65 <input type="checkbox"/>	83	84 <input type="checkbox"/>	92	99 <input type="checkbox"/>	33	27 <input type="checkbox"/>	9
3 <input type="checkbox"/>	63	26 <input type="checkbox"/>	22	51 <input type="checkbox"/>	24	95 <input type="checkbox"/>	83
32 <input type="checkbox"/>	7	5 <input type="checkbox"/>	6	26 <input type="checkbox"/>	32	52 <input type="checkbox"/>	28
42 <input type="checkbox"/>	0	73 <input type="checkbox"/>	95	8 <input type="checkbox"/>	4	77 <input type="checkbox"/>	47
28 <input type="checkbox"/>	33	31 <input type="checkbox"/>	1	2 <input type="checkbox"/>	9	6 <input type="checkbox"/>	69
71 <input type="checkbox"/>	76	86 <input type="checkbox"/>	36	26 <input type="checkbox"/>	52	94 <input type="checkbox"/>	27
4 <input type="checkbox"/>	37	67 <input type="checkbox"/>	46	54 <input type="checkbox"/>	65	54 <input type="checkbox"/>	31
18 <input type="checkbox"/>	22	33 <input type="checkbox"/>	9	69 <input type="checkbox"/>	12	57 <input type="checkbox"/>	83
19 <input type="checkbox"/>	9	78 <input type="checkbox"/>	53	4 <input type="checkbox"/>	5	75 <input type="checkbox"/>	69
27 <input type="checkbox"/>	61	8 <input type="checkbox"/>	4	67 <input type="checkbox"/>	39	2 <input type="checkbox"/>	68
48 <input type="checkbox"/>	97	21 <input type="checkbox"/>	45	67 <input type="checkbox"/>	1	76 <input type="checkbox"/>	73

Comparaison de Nombres (I) Solutions

Utilisez les symboles $<$, $>$, et $=$ pour comparer les nombres ci-dessous.

78 $<$ 91	14 $>$ 0	11 $>$ 0	45 $>$ 19
64 $>$ 21	38 $<$ 46	87 $>$ 28	91 $>$ 48
48 $<$ 49	12 $<$ 52	2 $<$ 69	96 $>$ 36
44 $>$ 2	18 $<$ 29	78 $>$ 69	27 $<$ 55
47 $=$ 47	6 $<$ 25	62 $>$ 49	98 $>$ 68
68 $>$ 11	92 $>$ 26	8 $<$ 46	72 $>$ 29
79 $>$ 3	13 $>$ 4	18 $<$ 25	28 $<$ 44
64 $>$ 5	23 $>$ 0	67 $<$ 77	79 $>$ 1
69 $>$ 27	75 $<$ 83	1 $<$ 14	88 $>$ 59
65 $<$ 83	84 $<$ 92	99 $>$ 33	27 $>$ 9
3 $<$ 63	26 $>$ 22	51 $>$ 24	95 $>$ 83
32 $>$ 7	5 $<$ 6	26 $<$ 32	52 $>$ 28
42 $>$ 0	73 $<$ 95	8 $>$ 4	77 $>$ 47
28 $<$ 33	31 $>$ 1	2 $<$ 9	6 $<$ 69
71 $<$ 76	86 $>$ 36	26 $<$ 52	94 $>$ 27
4 $<$ 37	67 $>$ 46	54 $<$ 65	54 $>$ 31
18 $<$ 22	33 $>$ 9	69 $>$ 12	57 $<$ 83
19 $>$ 9	78 $>$ 53	4 $<$ 5	75 $>$ 69
27 $<$ 61	8 $>$ 4	67 $>$ 39	2 $<$ 68
48 $<$ 97	21 $<$ 45	67 $>$ 1	76 $>$ 73

Comparaison de Nombres (J)

Utilisez les symboles $<$, $>$, et $=$ pour comparer les nombres ci-dessous.

$72 \square 57$

$5 \square 75$

$42 \square 62$

$81 \square 12$

$78 \square 84$

$47 \square 74$

$61 \square 27$

$62 \square 8$

$84 \square 26$

$69 \square 88$

$11 \square 32$

$34 \square 7$

$65 \square 2$

$22 \square 12$

$2 \square 2$

$84 \square 5$

$27 \square 32$

$69 \square 19$

$21 \square 15$

$93 \square 3$

$33 \square 65$

$44 \square 59$

$17 \square 24$

$4 \square 19$

$32 \square 77$

$28 \square 86$

$71 \square 46$

$73 \square 58$

$45 \square 98$

$62 \square 22$

$5 \square 99$

$58 \square 38$

$94 \square 64$

$17 \square 14$

$76 \square 39$

$9 \square 11$

$7 \square 48$

$4 \square 35$

$26 \square 17$

$1 \square 85$

$95 \square 65$

$53 \square 6$

$46 \square 75$

$31 \square 0$

$0 \square 58$

$56 \square 5$

$22 \square 67$

$53 \square 72$

$17 \square 67$

$18 \square 76$

$97 \square 31$

$82 \square 7$

$35 \square 11$

$49 \square 9$

$99 \square 72$

$49 \square 0$

$2 \square 66$

$12 \square 42$

$27 \square 17$

$92 \square 63$

$67 \square 19$

$23 \square 86$

$91 \square 98$

$5 \square 52$

$23 \square 63$

$77 \square 28$

$43 \square 5$

$25 \square 84$

$83 \square 71$

$67 \square 24$

$27 \square 9$

$67 \square 38$

$84 \square 29$

$65 \square 13$

$25 \square 17$

$35 \square 66$

$74 \square 55$

$31 \square 37$

$56 \square 43$

$84 \square 57$

Comparaison de Nombres (J) Solutions

Utilisez les symboles $<$, $>$, et $=$ pour comparer les nombres ci-dessous.

72 $>$ 57	5 $<$ 75	42 $<$ 62	81 $>$ 12
78 $<$ 84	47 $<$ 74	61 $>$ 27	62 $>$ 8
84 $>$ 26	69 $<$ 88	11 $<$ 32	34 $>$ 7
65 $>$ 2	22 $>$ 12	2 $=$ 2	84 $>$ 5
27 $<$ 32	69 $>$ 19	21 $>$ 15	93 $>$ 3
33 $<$ 65	44 $<$ 59	17 $<$ 24	4 $<$ 19
32 $<$ 77	28 $<$ 86	71 $>$ 46	73 $>$ 58
45 $<$ 98	62 $>$ 22	5 $<$ 99	58 $>$ 38
94 $>$ 64	17 $>$ 14	76 $>$ 39	9 $<$ 11
7 $<$ 48	4 $<$ 35	26 $>$ 17	1 $<$ 85
95 $>$ 65	53 $>$ 6	46 $<$ 75	31 $>$ 0
0 $<$ 58	56 $>$ 5	22 $<$ 67	53 $<$ 72
17 $<$ 67	18 $<$ 76	97 $>$ 31	82 $>$ 7
35 $>$ 11	49 $>$ 9	99 $>$ 72	49 $>$ 0
2 $<$ 66	12 $<$ 42	27 $>$ 17	92 $>$ 63
67 $>$ 19	23 $<$ 86	91 $<$ 98	5 $<$ 52
23 $<$ 63	77 $>$ 28	43 $>$ 5	25 $<$ 84
83 $>$ 71	67 $>$ 24	27 $>$ 9	67 $>$ 38
84 $>$ 29	65 $>$ 13	25 $>$ 17	35 $<$ 66
74 $>$ 55	31 $<$ 37	56 $>$ 43	84 $>$ 57