

Comparaison de Nombres (H)

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

- | | | | |
|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| 1 <input type="checkbox"/> 7 | 1 <input type="checkbox"/> 2 | 18 <input type="checkbox"/> 6 | 12 <input type="checkbox"/> 12 |
| 14 <input type="checkbox"/> 0 | 15 <input type="checkbox"/> 18 | 9 <input type="checkbox"/> 4 | 18 <input type="checkbox"/> 7 |
| 16 <input type="checkbox"/> 3 | 24 <input type="checkbox"/> 18 | 15 <input type="checkbox"/> 8 | 16 <input type="checkbox"/> 16 |
| 18 <input type="checkbox"/> 12 | 1 <input type="checkbox"/> 5 | 13 <input type="checkbox"/> 15 | 7 <input type="checkbox"/> 9 |
| 15 <input type="checkbox"/> 2 | 7 <input type="checkbox"/> 5 | 5 <input type="checkbox"/> 2 | 9 <input type="checkbox"/> 7 |
| 14 <input type="checkbox"/> 7 | 19 <input type="checkbox"/> 24 | 16 <input type="checkbox"/> 18 | 21 <input type="checkbox"/> 19 |
| 3 <input type="checkbox"/> 17 | 9 <input type="checkbox"/> 0 | 22 <input type="checkbox"/> 16 | 14 <input type="checkbox"/> 3 |
| 1 <input type="checkbox"/> 11 | 1 <input type="checkbox"/> 9 | 24 <input type="checkbox"/> 0 | 23 <input type="checkbox"/> 6 |
| 9 <input type="checkbox"/> 5 | 22 <input type="checkbox"/> 1 | 23 <input type="checkbox"/> 0 | 4 <input type="checkbox"/> 24 |
| 0 <input type="checkbox"/> 1 | 3 <input type="checkbox"/> 5 | 13 <input type="checkbox"/> 2 | 23 <input type="checkbox"/> 2 |
| 4 <input type="checkbox"/> 21 | 1 <input type="checkbox"/> 11 | 15 <input type="checkbox"/> 14 | 6 <input type="checkbox"/> 5 |
| 18 <input type="checkbox"/> 5 | 5 <input type="checkbox"/> 15 | 18 <input type="checkbox"/> 6 | 7 <input type="checkbox"/> 9 |
| 14 <input type="checkbox"/> 24 | 11 <input type="checkbox"/> 15 | 0 <input type="checkbox"/> 13 | 1 <input type="checkbox"/> 5 |
| 22 <input type="checkbox"/> 21 | 18 <input type="checkbox"/> 4 | 15 <input type="checkbox"/> 23 | 11 <input type="checkbox"/> 2 |
| 11 <input type="checkbox"/> 1 | 2 <input type="checkbox"/> 19 | 3 <input type="checkbox"/> 1 | 14 <input type="checkbox"/> 2 |
| 1 <input type="checkbox"/> 17 | 1 <input type="checkbox"/> 24 | 5 <input type="checkbox"/> 4 | 12 <input type="checkbox"/> 16 |
| 9 <input type="checkbox"/> 12 | 5 <input type="checkbox"/> 3 | 5 <input type="checkbox"/> 4 | 5 <input type="checkbox"/> 13 |
| 1 <input type="checkbox"/> 7 | 0 <input type="checkbox"/> 11 | 13 <input type="checkbox"/> 1 | 8 <input type="checkbox"/> 2 |
| 11 <input type="checkbox"/> 5 | 16 <input type="checkbox"/> 15 | 16 <input type="checkbox"/> 14 | 18 <input type="checkbox"/> 16 |
| 23 <input type="checkbox"/> 23 | 12 <input type="checkbox"/> 16 | 11 <input type="checkbox"/> 14 | 16 <input type="checkbox"/> 6 |

Comparaison de Nombres (H) Solutions

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

1 $<$ 7	1 $<$ 2	18 $>$ 6	12 $=$ 12
14 $>$ 0	15 $<$ 18	9 $>$ 4	18 $>$ 7
16 $>$ 3	24 $>$ 18	15 $>$ 8	16 $=$ 16
18 $>$ 12	1 $<$ 5	13 $<$ 15	7 $<$ 9
15 $>$ 2	7 $>$ 5	5 $>$ 2	9 $>$ 7
14 $>$ 7	19 $<$ 24	16 $<$ 18	21 $>$ 19
3 $<$ 17	9 $>$ 0	22 $>$ 16	14 $>$ 3
1 $<$ 11	1 $<$ 9	24 $>$ 0	23 $>$ 6
9 $>$ 5	22 $>$ 1	23 $>$ 0	4 $<$ 24
0 $<$ 1	3 $<$ 5	13 $>$ 2	23 $>$ 2
4 $<$ 21	1 $<$ 11	15 $>$ 14	6 $>$ 5
18 $>$ 5	5 $<$ 15	18 $>$ 6	7 $<$ 9
14 $<$ 24	11 $<$ 15	0 $<$ 13	1 $<$ 5
22 $>$ 21	18 $>$ 4	15 $<$ 23	11 $>$ 2
11 $>$ 1	2 $<$ 19	3 $>$ 1	14 $>$ 2
1 $<$ 17	1 $<$ 24	5 $>$ 4	12 $<$ 16
9 $<$ 12	5 $>$ 3	5 $>$ 4	5 $<$ 13
1 $<$ 7	0 $<$ 11	13 $>$ 1	8 $>$ 2
11 $>$ 5	16 $>$ 15	16 $>$ 14	18 $>$ 16
23 $=$ 23	12 $<$ 16	11 $<$ 14	16 $>$ 6