

Comparaison de Nombres (A)

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

- | | | | |
|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| $-7 \square -12$ | $-7 \square -12$ | $-12 \square -8$ | $-5 \square -14$ |
| $-13 \square -6$ | $-4 \square -2$ | $-6 \square -5$ | $-6 \square -8$ |
| $-3 \square -6$ | $-7 \square -13$ | $-4 \square -2$ | $-4 \square -7$ |
| $-2 \square -12$ | $-14 \square -1$ | $-8 \square -3$ | $-1 \square -12$ |
| $-13 \square -14$ | $-12 \square -11$ | $-4 \square -11$ | $-7 \square -9$ |
| $-6 \square -12$ | $-2 \square -7$ | $-1 \square -1$ | $-12 \square -11$ |
| $-13 \square -9$ | $-11 \square -5$ | $-8 \square -6$ | $-3 \square -4$ |
| $-1 \square -7$ | $-4 \square -13$ | $-1 \square -13$ | $-4 \square -12$ |
| $-9 \square -14$ | $-11 \square -8$ | $-12 \square -11$ | $-5 \square -1$ |
| $-2 \square -9$ | $-7 \square -7$ | $-5 \square -11$ | $-13 \square -4$ |
| $-6 \square -14$ | $-5 \square -9$ | $-2 \square -4$ | $-11 \square -3$ |
| $-3 \square -4$ | $-11 \square -4$ | $-13 \square -6$ | $-2 \square -3$ |
| $-1 \square -5$ | $-1 \square -12$ | $-2 \square -3$ | $-3 \square -1$ |
| $-7 \square -11$ | $-11 \square -2$ | $-1 \square -5$ | $-1 \square -6$ |
| $-8 \square -8$ | $-11 \square -8$ | $-9 \square -11$ | $-1 \square -12$ |
| $-5 \square -1$ | $-14 \square -13$ | $-4 \square -4$ | $-12 \square -3$ |
| $-12 \square -2$ | $-1 \square -11$ | $-11 \square -13$ | $-8 \square -8$ |
| $-2 \square -9$ | $-7 \square -9$ | $-4 \square -12$ | $-11 \square -13$ |
| $-4 \square -4$ | $-5 \square -12$ | $-7 \square -5$ | $-12 \square -14$ |
| $-5 \square -12$ | $-1 \square -2$ | $-14 \square -14$ | $-1 \square -1$ |
| $-13 \square -5$ | $-3 \square -9$ | $-14 \square -8$ | $-1 \square -13$ |
| $-6 \square -5$ | $-1 \square -4$ | $-11 \square -3$ | $-12 \square -9$ |
| $-2 \square -8$ | $-6 \square -4$ | $-2 \square -11$ | $-5 \square -1$ |
| $-5 \square -12$ | $-1 \square -13$ | $-12 \square -5$ | $-1 \square -13$ |
| $-12 \square -13$ | $-3 \square -2$ | $-11 \square -1$ | $-3 \square -13$ |