

## Comparaison de Nombres (F)

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

8.776	<input type="text"/>	8.788	6.839	<input type="text"/>	6.822	5.974	<input type="text"/>	5.996
7.707	<input type="text"/>	7.696	7.979	<input type="text"/>	797	3.782	<input type="text"/>	3.782
2.149	<input type="text"/>	2.134	826	<input type="text"/>	817	386	<input type="text"/>	37
8.775	<input type="text"/>	8.796	1.784	<input type="text"/>	1.774	7.098	<input type="text"/>	7.106
831	<input type="text"/>	8.321	3.776	<input type="text"/>	3.785	7.834	<input type="text"/>	7.826
63	<input type="text"/>	77	3.532	<input type="text"/>	3.555	2.938	<input type="text"/>	2.926
4.681	<input type="text"/>	4.685	1.035	<input type="text"/>	1.058	3.982	<input type="text"/>	4.003
4.534	<input type="text"/>	4.524	3.335	<input type="text"/>	3.311	9.944	<input type="text"/>	993
7.676	<input type="text"/>	7.673	1.918	<input type="text"/>	1.897	1.684	<input type="text"/>	1.684
26	<input type="text"/>	284	2.717	<input type="text"/>	2.728	5.031	<input type="text"/>	5.019
8.154	<input type="text"/>	8.161	1.813	<input type="text"/>	1.818	1.733	<input type="text"/>	1.757
5.023	<input type="text"/>	5.014	3.729	<input type="text"/>	3.707	7.663	<input type="text"/>	765
2.361	<input type="text"/>	2.351	3.284	<input type="text"/>	3.289	1.369	<input type="text"/>	1.382
1.546	<input type="text"/>	1.566	5.159	<input type="text"/>	5.173	5.062	<input type="text"/>	5.082
4.432	<input type="text"/>	4.442	4.225	<input type="text"/>	4.202	5.681	<input type="text"/>	5.678
7.917	<input type="text"/>	7.935	8.430	<input type="text"/>	842	8.611	<input type="text"/>	8.617
7.805	<input type="text"/>	7.812	4.145	<input type="text"/>	4.121	4.682	<input type="text"/>	4.661
1.353	<input type="text"/>	1.353	2.780	<input type="text"/>	2.756	4.262	<input type="text"/>	4.242
7.987	<input type="text"/>	7.976	834	<input type="text"/>	811	8.309	<input type="text"/>	8.305
6.651	<input type="text"/>	6.645	8.705	<input type="text"/>	8.726	4.914	<input type="text"/>	4.928

## Comparaison de Nombres (F) Solutions

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

8.776	$<$	8.788	6.839	$>$	6.822	5.974	$<$	5.996
7.707	$>$	7.696	7.979	$>$	797	3.782	$=$	3.782
2.149	$>$	2.134	826	$>$	817	386	$>$	37
8.775	$<$	8.796	1.784	$>$	1.774	7.098	$<$	7.106
831	$<$	8.321	3.776	$<$	3.785	7.834	$>$	7.826
63	$<$	77	3.532	$<$	3.555	2.938	$>$	2.926
4.681	$<$	4.685	1.035	$<$	1.058	3.982	$<$	4.003
4.534	$>$	4.524	3.335	$>$	3.311	9.944	$>$	993
7.676	$>$	7.673	1.918	$>$	1.897	1.684	$=$	1.684
26	$<$	284	2.717	$<$	2.728	5.031	$>$	5.019
8.154	$<$	8.161	1.813	$<$	1.818	1.733	$<$	1.757
5.023	$>$	5.014	3.729	$>$	3.707	7.663	$>$	765
2.361	$>$	2.351	3.284	$<$	3.289	1.369	$<$	1.382
1.546	$<$	1.566	5.159	$<$	5.173	5.062	$<$	5.082
4.432	$<$	4.442	4.225	$>$	4.202	5.681	$>$	5.678
7.917	$<$	7.935	8.430	$>$	842	8.611	$<$	8.617
7.805	$<$	7.812	4.145	$>$	4.121	4.682	$>$	4.661
1.353	$=$	1.353	2.780	$>$	2.756	4.262	$>$	4.242
7.987	$>$	7.976	834	$>$	811	8.309	$>$	8.305
6.651	$>$	6.645	8.705	$<$	8.726	4.914	$<$	4.928