

## Comparaison de Nombres (G)

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

558.065	<input type="text"/>	558.442	821.571	<input type="text"/>	822.206
403.815	<input type="text"/>	404.382	994.596	<input type="text"/>	99.451
359.941	<input type="text"/>	359.659	354.669	<input type="text"/>	353.813
21.836	<input type="text"/>	218.633	223.172	<input type="text"/>	222.189
701.516	<input type="text"/>	702.466	651.569	<input type="text"/>	651.315
623.595	<input type="text"/>	624.528	731.593	<input type="text"/>	730.905
334.095	<input type="text"/>	33.459	356.602	<input type="text"/>	357.401
305.579	<input type="text"/>	306.473	658.428	<input type="text"/>	657.841
332.074	<input type="text"/>	331.756	552.188	<input type="text"/>	551.267
302.455	<input type="text"/>	302.295	279.512	<input type="text"/>	278.932
504.829	<input type="text"/>	504.591	328.299	<input type="text"/>	328.284
534.615	<input type="text"/>	535.148	267.173	<input type="text"/>	266.558
905.093	<input type="text"/>	905.648	713.780	<input type="text"/>	712.879
47.368	<input type="text"/>	473.948	862.684	<input type="text"/>	862.347
382.989	<input type="text"/>	382.889	116.984	<input type="text"/>	116.828
377.055	<input type="text"/>	37.669	10.135	<input type="text"/>	101.808
99.628	<input type="text"/>	996.301	634.384	<input type="text"/>	633.989
863.483	<input type="text"/>	863.452	671.169	<input type="text"/>	670.227
989.814	<input type="text"/>	989.261	643.903	<input type="text"/>	64.369
818.391	<input type="text"/>	817.562	190.347	<input type="text"/>	190.358