

Comparaison de Nombres (A)

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

498	<input type="text"/>	504	6	<input type="text"/>	69
282	<input type="text"/>	279	273	<input type="text"/>	266
232	<input type="text"/>	223	498	<input type="text"/>	489
713	<input type="text"/>	709	156	<input type="text"/>	16
277	<input type="text"/>	276	161	<input type="text"/>	157
628	<input type="text"/>	623	519	<input type="text"/>	52
623	<input type="text"/>	628	655	<input type="text"/>	65
606	<input type="text"/>	603	121	<input type="text"/>	112
994	<input type="text"/>	994	79	<input type="text"/>	792
538	<input type="text"/>	546	310	<input type="text"/>	303
360	<input type="text"/>	353	479	<input type="text"/>	475
203	<input type="text"/>	196	144	<input type="text"/>	135
492	<input type="text"/>	491	205	<input type="text"/>	197

Comparaison de Nombres (A) Solutions

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

$498 < 504$

$6 < 69$

$282 > 279$

$273 > 266$

$232 > 223$

$498 > 489$

$713 > 709$

$156 > 16$

$277 > 276$

$161 > 157$

$628 > 623$

$519 > 52$

$623 < 628$

$655 > 65$

$606 > 603$

$121 > 112$

$994 = 994$

$79 < 792$

$538 < 546$

$310 > 303$

$360 > 353$

$479 > 475$

$203 > 196$

$144 > 135$

$492 > 491$

$205 > 197$