

Ordenar Números (G)

Escriba cada conjunto de números de menor a mayor.

440	_____	339	_____	910	_____	173	_____	249	_____
816	_____	597	_____	370	_____	651	_____	293	_____
815	_____	192	_____	125	_____	171	_____	505	_____
834	_____	873	_____	843	_____	830	_____	200	_____
947	_____	136	_____	616	_____	239	_____	971	_____
620	_____	995	_____	209	_____	605	_____	985	_____
615	_____	467	_____	289	_____	389	_____	799	_____
663	_____	818	_____	113	_____	149	_____	204	_____

339	_____	910	_____	173	_____	249	_____	373	_____
597	_____	370	_____	651	_____	293	_____	408	_____
192	_____	125	_____	171	_____	505	_____	946	_____
873	_____	843	_____	830	_____	200	_____	914	_____
136	_____	616	_____	239	_____	971	_____	935	_____
995	_____	209	_____	605	_____	985	_____	290	_____
467	_____	289	_____	389	_____	799	_____	334	_____
818	_____	113	_____	149	_____	204	_____	180	_____

910	_____	173	_____	249	_____	373	_____	547	_____
370	_____	651	_____	293	_____	408	_____	471	_____
125	_____	171	_____	505	_____	946	_____	321	_____
843	_____	830	_____	200	_____	914	_____	708	_____
616	_____	239	_____	971	_____	935	_____	366	_____
209	_____	605	_____	985	_____	290	_____	286	_____
289	_____	389	_____	799	_____	334	_____	513	_____
113	_____	149	_____	204	_____	180	_____	304	_____

Ordenar Números (G) Respuestas

Escriba cada conjunto de números de menor a mayor.

440	<u>440</u>	339	<u>136</u>	910	<u>113</u>	173	<u>149</u>	249	<u>200</u>
816	<u>615</u>	597	<u>192</u>	370	<u>125</u>	651	<u>171</u>	293	<u>204</u>
815	<u>620</u>	192	<u>339</u>	125	<u>209</u>	171	<u>173</u>	505	<u>249</u>
834	<u>663</u>	873	<u>467</u>	843	<u>289</u>	830	<u>239</u>	200	<u>293</u>
947	<u>815</u>	136	<u>597</u>	616	<u>370</u>	239	<u>389</u>	971	<u>505</u>
620	<u>816</u>	995	<u>818</u>	209	<u>616</u>	605	<u>605</u>	985	<u>799</u>
615	<u>834</u>	467	<u>873</u>	289	<u>843</u>	389	<u>651</u>	799	<u>971</u>
663	<u>947</u>	818	<u>995</u>	113	<u>910</u>	149	<u>830</u>	204	<u>985</u>

339	<u>136</u>	910	<u>113</u>	173	<u>149</u>	249	<u>200</u>	373	<u>180</u>
597	<u>192</u>	370	<u>125</u>	651	<u>171</u>	293	<u>204</u>	408	<u>290</u>
192	<u>339</u>	125	<u>209</u>	171	<u>173</u>	505	<u>249</u>	946	<u>334</u>
873	<u>467</u>	843	<u>289</u>	830	<u>239</u>	200	<u>293</u>	914	<u>373</u>
136	<u>597</u>	616	<u>370</u>	239	<u>389</u>	971	<u>505</u>	935	<u>408</u>
995	<u>818</u>	209	<u>616</u>	605	<u>605</u>	985	<u>799</u>	290	<u>914</u>
467	<u>873</u>	289	<u>843</u>	389	<u>651</u>	799	<u>971</u>	334	<u>935</u>
818	<u>995</u>	113	<u>910</u>	149	<u>830</u>	204	<u>985</u>	180	<u>946</u>

910	<u>113</u>	173	<u>149</u>	249	<u>200</u>	373	<u>180</u>	547	<u>286</u>
370	<u>125</u>	651	<u>171</u>	293	<u>204</u>	408	<u>290</u>	471	<u>304</u>
125	<u>209</u>	171	<u>173</u>	505	<u>249</u>	946	<u>334</u>	321	<u>321</u>
843	<u>289</u>	830	<u>239</u>	200	<u>293</u>	914	<u>373</u>	708	<u>366</u>
616	<u>370</u>	239	<u>389</u>	971	<u>505</u>	935	<u>408</u>	366	<u>471</u>
209	<u>616</u>	605	<u>605</u>	985	<u>799</u>	290	<u>914</u>	286	<u>513</u>
289	<u>843</u>	389	<u>651</u>	799	<u>971</u>	334	<u>935</u>	513	<u>547</u>
113	<u>910</u>	149	<u>830</u>	204	<u>985</u>	180	<u>946</u>	304	<u>708</u>