

Ordenar Enteros (D)

Escriba cada conjunto de números en el orden pedido.

menor	mayor	menor	mayor
-913 _____	314 _____	-116 _____	662 _____
-683 _____	-434 _____	-763 _____	398 _____
940 _____	821 _____	636 _____	434 _____
-505 _____	-413 _____	374 _____	-617 _____
-369 _____	522 _____	-227 _____	723 _____
-683 _____	-878 _____	580 _____	-595 _____
mayor	menor	mayor	menor
menor	mayor	menor	mayor
-496 _____	-726 _____	184 _____	-958 _____
-590 _____	-102 _____	-693 _____	271 _____
-955 _____	750 _____	-577 _____	-65 _____
575 _____	922 _____	329 _____	721 _____
244 _____	46 _____	36 _____	-320 _____
396 _____	-194 _____	925 _____	206 _____
mayor	menor	mayor	menor
mayor	mayor	menor	mayor
-681 _____	-35 _____	972 _____	-755 _____
99 _____	347 _____	592 _____	833 _____
283 _____	-457 _____	-862 _____	113 _____
186 _____	-163 _____	-602 _____	-496 _____
949 _____	-836 _____	-586 _____	858 _____
792 _____	639 _____	191 _____	590 _____
menor	menor	mayor	menor
menor	mayor	mayor	menor
-744 _____	391 _____	962 _____	646 _____
843 _____	-489 _____	200 _____	-818 _____
-576 _____	-130 _____	-259 _____	-55 _____
161 _____	14 _____	-175 _____	307 _____
335 _____	-193 _____	327 _____	347 _____
-850 _____	5 _____	-848 _____	378 _____
mayor	menor	menor	mayor

Ordenar Enteros (D) Respuestas

Escriba cada conjunto de números en el orden pedido.

<p>menor</p> <p>-913 <u>-913</u></p> <p>-683 <u>-683</u></p> <p>940 <u>-683</u></p> <p>-505 <u>-505</u></p> <p>-369 <u>-369</u></p> <p>-683 <u>940</u></p> <p>mayor</p>	<p>mayor</p> <p>314 <u>821</u></p> <p>-434 <u>522</u></p> <p>821 <u>314</u></p> <p>-413 <u>-413</u></p> <p>522 <u>-434</u></p> <p>-878 <u>-878</u></p> <p>menor</p>	<p>menor</p> <p>-116 <u>-763</u></p> <p>-763 <u>-227</u></p> <p>636 <u>-116</u></p> <p>374 <u>374</u></p> <p>-227 <u>580</u></p> <p>580 <u>636</u></p> <p>mayor</p>	<p>mayor</p> <p>662 <u>723</u></p> <p>398 <u>662</u></p> <p>434 <u>434</u></p> <p>-617 <u>398</u></p> <p>723 <u>-595</u></p> <p>-595 <u>-617</u></p> <p>menor</p>
<p>menor</p> <p>-496 <u>-955</u></p> <p>-590 <u>-590</u></p> <p>-955 <u>-496</u></p> <p>575 <u>244</u></p> <p>244 <u>396</u></p> <p>396 <u>575</u></p> <p>mayor</p>	<p>mayor</p> <p>-726 <u>922</u></p> <p>-102 <u>750</u></p> <p>750 <u>46</u></p> <p>922 <u>-102</u></p> <p>46 <u>-194</u></p> <p>-194 <u>-726</u></p> <p>menor</p>	<p>menor</p> <p>184 <u>-693</u></p> <p>-693 <u>-577</u></p> <p>-577 <u>36</u></p> <p>329 <u>184</u></p> <p>36 <u>329</u></p> <p>925 <u>925</u></p> <p>mayor</p>	<p>mayor</p> <p>-958 <u>721</u></p> <p>271 <u>271</u></p> <p>-65 <u>206</u></p> <p>721 <u>-65</u></p> <p>-320 <u>-320</u></p> <p>206 <u>-958</u></p> <p>menor</p>
<p>mayor</p> <p>-681 <u>949</u></p> <p>99 <u>792</u></p> <p>283 <u>283</u></p> <p>186 <u>186</u></p> <p>949 <u>99</u></p> <p>792 <u>-681</u></p> <p>menor</p>	<p>mayor</p> <p>-35 <u>639</u></p> <p>347 <u>347</u></p> <p>-457 <u>-35</u></p> <p>-163 <u>-163</u></p> <p>-836 <u>-457</u></p> <p>639 <u>-836</u></p> <p>menor</p>	<p>menor</p> <p>972 <u>-862</u></p> <p>592 <u>-602</u></p> <p>-862 <u>-586</u></p> <p>-602 <u>191</u></p> <p>-586 <u>592</u></p> <p>191 <u>972</u></p> <p>mayor</p>	<p>mayor</p> <p>-755 <u>858</u></p> <p>833 <u>833</u></p> <p>113 <u>590</u></p> <p>-496 <u>113</u></p> <p>858 <u>-496</u></p> <p>590 <u>-755</u></p> <p>menor</p>
<p>menor</p> <p>-744 <u>-850</u></p> <p>843 <u>-744</u></p> <p>-576 <u>-576</u></p> <p>161 <u>161</u></p> <p>335 <u>335</u></p> <p>-850 <u>843</u></p> <p>mayor</p>	<p>mayor</p> <p>391 <u>391</u></p> <p>-489 <u>14</u></p> <p>-130 <u>5</u></p> <p>14 <u>-130</u></p> <p>-193 <u>-193</u></p> <p>5 <u>-489</u></p> <p>menor</p>	<p>mayor</p> <p>962 <u>962</u></p> <p>200 <u>327</u></p> <p>-259 <u>200</u></p> <p>-175 <u>-175</u></p> <p>327 <u>-259</u></p> <p>-848 <u>-848</u></p> <p>menor</p>	<p>menor</p> <p>646 <u>-818</u></p> <p>-818 <u>-55</u></p> <p>-55 <u>307</u></p> <p>307 <u>347</u></p> <p>347 <u>378</u></p> <p>378 <u>646</u></p> <p>mayor</p>