

Ordering Numbers (D)

Write each set of numbers in the order shown.

greatest	greatest	greatest	greatest
829 _____	588 _____	251 _____	790 _____
292 _____	663 _____	259 _____	575 _____
860 _____	227 _____	955 _____	646 _____
418 _____	601 _____	403 _____	264 _____
564 _____	208 _____	421 _____	464 _____
779 _____	487 _____	202 _____	793 _____
least	least	least	least
greatest	least	greatest	greatest
993 _____	430 _____	643 _____	671 _____
410 _____	316 _____	716 _____	857 _____
782 _____	789 _____	275 _____	877 _____
603 _____	242 _____	493 _____	543 _____
821 _____	529 _____	136 _____	889 _____
464 _____	425 _____	480 _____	360 _____
least	greatest	least	least
least	least	least	least
102 _____	116 _____	587 _____	417 _____
122 _____	495 _____	231 _____	950 _____
998 _____	420 _____	659 _____	670 _____
290 _____	990 _____	588 _____	523 _____
715 _____	354 _____	625 _____	494 _____
951 _____	713 _____	809 _____	786 _____
greatest	greatest	greatest	greatest
greatest	least	least	least
333 _____	678 _____	844 _____	993 _____
717 _____	532 _____	672 _____	611 _____
113 _____	222 _____	396 _____	799 _____
768 _____	303 _____	294 _____	712 _____
297 _____	645 _____	586 _____	672 _____
642 _____	650 _____	420 _____	819 _____
least	greatest	greatest	greatest

Ordering Numbers (D) Answers

Write each set of numbers in the order shown.

<p>greatest</p> <p>829 <u>860</u></p> <p>292 <u>829</u></p> <p>860 <u>779</u></p> <p>418 <u>564</u></p> <p>564 <u>418</u></p> <p>779 <u>292</u></p> <p>least</p>	<p>greatest</p> <p>588 <u>663</u></p> <p>663 <u>601</u></p> <p>227 <u>588</u></p> <p>601 <u>487</u></p> <p>208 <u>227</u></p> <p>487 <u>208</u></p> <p>least</p>	<p>greatest</p> <p>251 <u>955</u></p> <p>259 <u>421</u></p> <p>955 <u>403</u></p> <p>403 <u>259</u></p> <p>421 <u>251</u></p> <p>202 <u>202</u></p> <p>least</p>	<p>greatest</p> <p>790 <u>793</u></p> <p>575 <u>790</u></p> <p>646 <u>646</u></p> <p>264 <u>575</u></p> <p>464 <u>464</u></p> <p>793 <u>264</u></p> <p>least</p>
<p>greatest</p> <p>993 <u>993</u></p> <p>410 <u>821</u></p> <p>782 <u>782</u></p> <p>603 <u>603</u></p> <p>821 <u>464</u></p> <p>464 <u>410</u></p> <p>least</p>	<p>least</p> <p>430 <u>242</u></p> <p>316 <u>316</u></p> <p>789 <u>425</u></p> <p>242 <u>430</u></p> <p>529 <u>529</u></p> <p>425 <u>789</u></p> <p>greatest</p>	<p>greatest</p> <p>643 <u>716</u></p> <p>716 <u>643</u></p> <p>275 <u>493</u></p> <p>493 <u>480</u></p> <p>136 <u>275</u></p> <p>480 <u>136</u></p> <p>least</p>	<p>greatest</p> <p>671 <u>889</u></p> <p>857 <u>877</u></p> <p>877 <u>857</u></p> <p>543 <u>671</u></p> <p>889 <u>543</u></p> <p>360 <u>360</u></p> <p>least</p>
<p>least</p> <p>102 <u>102</u></p> <p>122 <u>122</u></p> <p>998 <u>290</u></p> <p>290 <u>715</u></p> <p>715 <u>951</u></p> <p>951 <u>998</u></p> <p>greatest</p>	<p>least</p> <p>116 <u>116</u></p> <p>495 <u>354</u></p> <p>420 <u>420</u></p> <p>990 <u>495</u></p> <p>354 <u>713</u></p> <p>713 <u>990</u></p> <p>greatest</p>	<p>least</p> <p>587 <u>231</u></p> <p>231 <u>587</u></p> <p>659 <u>588</u></p> <p>588 <u>625</u></p> <p>625 <u>659</u></p> <p>809 <u>809</u></p> <p>greatest</p>	<p>least</p> <p>417 <u>417</u></p> <p>950 <u>494</u></p> <p>670 <u>523</u></p> <p>523 <u>670</u></p> <p>494 <u>786</u></p> <p>786 <u>950</u></p> <p>greatest</p>
<p>greatest</p> <p>333 <u>768</u></p> <p>717 <u>717</u></p> <p>113 <u>642</u></p> <p>768 <u>333</u></p> <p>297 <u>297</u></p> <p>642 <u>113</u></p> <p>least</p>	<p>least</p> <p>678 <u>222</u></p> <p>532 <u>303</u></p> <p>222 <u>532</u></p> <p>303 <u>645</u></p> <p>645 <u>650</u></p> <p>650 <u>678</u></p> <p>greatest</p>	<p>least</p> <p>844 <u>294</u></p> <p>672 <u>396</u></p> <p>396 <u>420</u></p> <p>294 <u>586</u></p> <p>586 <u>672</u></p> <p>420 <u>844</u></p> <p>greatest</p>	<p>least</p> <p>993 <u>611</u></p> <p>611 <u>672</u></p> <p>799 <u>712</u></p> <p>712 <u>799</u></p> <p>672 <u>819</u></p> <p>819 <u>993</u></p> <p>greatest</p>