

# Ordering Negative Integers (D)

Write each set of negative integers in the order shown.

greatest	least	greatest	least
-26 _____	-95 _____	-49 _____	-58 _____
-82 _____	-62 _____	-77 _____	-64 _____
-80 _____	-71 _____	-24 _____	-47 _____
-72 _____	-71 _____	-66 _____	-40 _____
-54 _____	-27 _____	-14 _____	-46 _____
-31 _____	-64 _____	-90 _____	-54 _____
least	greatest	least	greatest
greatest	greatest	least	greatest
-57 _____	-72 _____	-11 _____	-25 _____
-41 _____	-73 _____	-59 _____	-85 _____
-79 _____	-44 _____	-83 _____	-40 _____
-42 _____	-11 _____	-64 _____	-85 _____
-75 _____	-91 _____	-82 _____	-99 _____
-66 _____	-48 _____	-61 _____	-18 _____
least	least	greatest	least
greatest	least	least	least
-50 _____	-83 _____	-30 _____	-39 _____
-81 _____	-14 _____	-98 _____	-12 _____
-98 _____	-97 _____	-34 _____	-80 _____
-78 _____	-13 _____	-85 _____	-19 _____
-57 _____	-32 _____	-31 _____	-35 _____
-44 _____	-84 _____	-29 _____	-32 _____
least	greatest	greatest	greatest
greatest	greatest	greatest	least
-88 _____	-28 _____	-25 _____	-74 _____
-34 _____	-60 _____	-76 _____	-99 _____
-75 _____	-69 _____	-86 _____	-54 _____
-63 _____	-56 _____	-41 _____	-83 _____
-75 _____	-34 _____	-88 _____	-42 _____
-89 _____	-88 _____	-62 _____	-49 _____
least	least	least	greatest

# Ordering Negative Integers (D) Answers

Write each set of negative integers in the order shown.

<p>greatest</p> <p>-26    <u>-26</u></p> <p>-82    <u>-31</u></p> <p>-80    <u>-54</u></p> <p>-72    <u>-72</u></p> <p>-54    <u>-80</u></p> <p>-31    <u>-82</u></p> <p>least</p>	<p>least</p> <p>-95    <u>-95</u></p> <p>-62    <u>-71</u></p> <p>-71    <u>-71</u></p> <p>-71    <u>-64</u></p> <p>-27    <u>-62</u></p> <p>-64    <u>-27</u></p> <p>greatest</p>	<p>greatest</p> <p>-49    <u>-14</u></p> <p>-77    <u>-24</u></p> <p>-24    <u>-49</u></p> <p>-66    <u>-66</u></p> <p>-14    <u>-77</u></p> <p>-90    <u>-90</u></p> <p>least</p>	<p>least</p> <p>-58    <u>-64</u></p> <p>-64    <u>-58</u></p> <p>-47    <u>-54</u></p> <p>-40    <u>-47</u></p> <p>-46    <u>-46</u></p> <p>-54    <u>-40</u></p> <p>greatest</p>
<p>greatest</p> <p>-57    <u>-41</u></p> <p>-41    <u>-42</u></p> <p>-79    <u>-57</u></p> <p>-42    <u>-66</u></p> <p>-75    <u>-75</u></p> <p>-66    <u>-79</u></p> <p>least</p>	<p>greatest</p> <p>-72    <u>-11</u></p> <p>-73    <u>-44</u></p> <p>-44    <u>-48</u></p> <p>-11    <u>-72</u></p> <p>-91    <u>-73</u></p> <p>-48    <u>-91</u></p> <p>least</p>	<p>least</p> <p>-11    <u>-83</u></p> <p>-59    <u>-82</u></p> <p>-83    <u>-64</u></p> <p>-64    <u>-61</u></p> <p>-82    <u>-59</u></p> <p>-61    <u>-11</u></p> <p>greatest</p>	<p>greatest</p> <p>-25    <u>-18</u></p> <p>-85    <u>-25</u></p> <p>-40    <u>-40</u></p> <p>-85    <u>-85</u></p> <p>-99    <u>-85</u></p> <p>-18    <u>-99</u></p> <p>least</p>
<p>greatest</p> <p>-50    <u>-44</u></p> <p>-81    <u>-50</u></p> <p>-98    <u>-57</u></p> <p>-78    <u>-78</u></p> <p>-57    <u>-81</u></p> <p>-44    <u>-98</u></p> <p>least</p>	<p>least</p> <p>-83    <u>-97</u></p> <p>-14    <u>-84</u></p> <p>-97    <u>-83</u></p> <p>-13    <u>-32</u></p> <p>-32    <u>-14</u></p> <p>-84    <u>-13</u></p> <p>greatest</p>	<p>least</p> <p>-30    <u>-98</u></p> <p>-98    <u>-85</u></p> <p>-34    <u>-34</u></p> <p>-85    <u>-31</u></p> <p>-31    <u>-30</u></p> <p>-29    <u>-29</u></p> <p>greatest</p>	<p>least</p> <p>-39    <u>-80</u></p> <p>-12    <u>-39</u></p> <p>-80    <u>-35</u></p> <p>-19    <u>-32</u></p> <p>-35    <u>-19</u></p> <p>-32    <u>-12</u></p> <p>greatest</p>
<p>greatest</p> <p>-88    <u>-34</u></p> <p>-34    <u>-63</u></p> <p>-75    <u>-75</u></p> <p>-63    <u>-75</u></p> <p>-75    <u>-88</u></p> <p>-89    <u>-89</u></p> <p>least</p>	<p>greatest</p> <p>-28    <u>-28</u></p> <p>-60    <u>-34</u></p> <p>-69    <u>-56</u></p> <p>-56    <u>-60</u></p> <p>-34    <u>-69</u></p> <p>-88    <u>-88</u></p> <p>least</p>	<p>greatest</p> <p>-25    <u>-25</u></p> <p>-76    <u>-41</u></p> <p>-86    <u>-62</u></p> <p>-41    <u>-76</u></p> <p>-88    <u>-86</u></p> <p>-62    <u>-88</u></p> <p>least</p>	<p>least</p> <p>-74    <u>-99</u></p> <p>-99    <u>-83</u></p> <p>-54    <u>-74</u></p> <p>-83    <u>-54</u></p> <p>-42    <u>-49</u></p> <p>-49    <u>-42</u></p> <p>greatest</p>