

Use greater than or less than symbols ( $<$ ,  $>$ ) to complete the following exercise.

Example: 7  $<$  9

<u>2</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>11</u>	<u>33</u>	<u>28</u>	<u>2</u>	<u>1</u>
<u>4</u>	<u>5</u>	<u>22</u>	<u>7</u>	<u>98</u>	<u>89</u>	<u>10</u>	<u>20</u>
<u>70</u>	<u>0</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>19</u>	<u>18</u>	<u>45</u>	<u>3</u>
<u>20</u>	<u>31</u>	<u>67</u>	<u>1</u>	<u>7</u>	<u>10</u>	<u>33</u>	<u>71</u>
<u>50</u>	<u>40</u>	<u>98</u>	<u>96</u>	<u>34</u>	<u>39</u>	<u>80</u>	<u>8</u>
<u>12</u>	<u>24</u>	<u>22</u>	<u>25</u>	<u>57</u>	<u>55</u>	<u>100</u>	<u>10</u>
<u>33</u>	<u>23</u>	<u>81</u>	<u>11</u>	<u>14</u>	<u>15</u>	<u>29</u>	<u>20</u>
<u>13</u>	<u>11</u>	<u>7</u>	<u>17</u>	<u>32</u>	<u>35</u>	<u>3</u>	<u>6</u>
<u>0</u>	<u>3</u>	<u>16</u>	<u>42</u>	<u>65</u>	<u>55</u>	<u>18</u>	<u>21</u>