

## Classification en Ordre (E)

Réécrivez chaque série de nombres en ordre croissant.

75 _____	12 _____	28 _____	86 _____	58 _____
-11 _____	48 _____	98 _____	-19 _____	-66 _____
-26 _____	13 _____	65 _____	47 _____	-87 _____
13 _____	39 _____	-40 _____	39 _____	-64 _____
-30 _____	52 _____	83 _____	-91 _____	82 _____
12 _____	-74 _____	31 _____	63 _____	-72 _____

12 _____	28 _____	86 _____	58 _____	-45 _____
48 _____	98 _____	-19 _____	-66 _____	33 _____
13 _____	65 _____	47 _____	-87 _____	19 _____
39 _____	-40 _____	39 _____	-64 _____	-73 _____
52 _____	83 _____	-91 _____	82 _____	-77 _____
-74 _____	31 _____	63 _____	-72 _____	100 _____

28 _____	86 _____	58 _____	-45 _____	-45 _____
98 _____	-19 _____	-66 _____	33 _____	87 _____
65 _____	47 _____	-87 _____	19 _____	-98 _____
-40 _____	39 _____	-64 _____	-73 _____	-14 _____
83 _____	-91 _____	82 _____	-77 _____	-15 _____
31 _____	63 _____	-72 _____	100 _____	-84 _____

86 _____	58 _____	-45 _____	-45 _____	56 _____
-19 _____	-66 _____	33 _____	87 _____	10 _____
47 _____	-87 _____	19 _____	-98 _____	46 _____
39 _____	-64 _____	-73 _____	-14 _____	14 _____
-91 _____	82 _____	-77 _____	-15 _____	-71 _____
63 _____	-72 _____	100 _____	-84 _____	-1 _____

## Classification en Ordre (E) Solutions

Réécrivez chaque série de nombres en ordre croissant.

75	<u>-30</u>	12	<u>-74</u>	28	<u>-40</u>	86	<u>-91</u>	58	<u>-87</u>
-11	<u>-26</u>	48	<u>12</u>	98	<u>28</u>	-19	<u>-19</u>	-66	<u>-72</u>
-26	<u>-11</u>	13	<u>13</u>	65	<u>31</u>	47	<u>39</u>	-87	<u>-66</u>
13	<u>12</u>	39	<u>39</u>	-40	<u>65</u>	39	<u>47</u>	-64	<u>-64</u>
-30	<u>13</u>	52	<u>48</u>	83	<u>83</u>	-91	<u>63</u>	82	<u>58</u>
12	<u>75</u>	-74	<u>52</u>	31	<u>98</u>	63	<u>86</u>	-72	<u>82</u>

12	<u>-74</u>	28	<u>-40</u>	86	<u>-91</u>	58	<u>-87</u>	-45	<u>-77</u>
48	<u>12</u>	98	<u>28</u>	-19	<u>-19</u>	-66	<u>-72</u>	33	<u>-73</u>
13	<u>13</u>	65	<u>31</u>	47	<u>39</u>	-87	<u>-66</u>	19	<u>-45</u>
39	<u>39</u>	-40	<u>65</u>	39	<u>47</u>	-64	<u>-64</u>	-73	<u>19</u>
52	<u>48</u>	83	<u>83</u>	-91	<u>63</u>	82	<u>58</u>	-77	<u>33</u>
-74	<u>52</u>	31	<u>98</u>	63	<u>86</u>	-72	<u>82</u>	100	<u>100</u>

28	<u>-40</u>	86	<u>-91</u>	58	<u>-87</u>	-45	<u>-77</u>	-45	<u>-98</u>
98	<u>28</u>	-19	<u>-19</u>	-66	<u>-72</u>	33	<u>-73</u>	87	<u>-84</u>
65	<u>31</u>	47	<u>39</u>	-87	<u>-66</u>	19	<u>-45</u>	-98	<u>-45</u>
-40	<u>65</u>	39	<u>47</u>	-64	<u>-64</u>	-73	<u>19</u>	-14	<u>-15</u>
83	<u>83</u>	-91	<u>63</u>	82	<u>58</u>	-77	<u>33</u>	-15	<u>-14</u>
31	<u>98</u>	63	<u>86</u>	-72	<u>82</u>	100	<u>100</u>	-84	<u>87</u>

86	<u>-91</u>	58	<u>-87</u>	-45	<u>-77</u>	-45	<u>-98</u>	56	<u>-71</u>
-19	<u>-19</u>	-66	<u>-72</u>	33	<u>-73</u>	87	<u>-84</u>	10	<u>-1</u>
47	<u>39</u>	-87	<u>-66</u>	19	<u>-45</u>	-98	<u>-45</u>	46	<u>10</u>
39	<u>47</u>	-64	<u>-64</u>	-73	<u>19</u>	-14	<u>-15</u>	14	<u>14</u>
-91	<u>63</u>	82	<u>58</u>	-77	<u>33</u>	-15	<u>-14</u>	-71	<u>46</u>
63	<u>86</u>	-72	<u>82</u>	100	<u>100</u>	-84	<u>87</u>	-1	<u>56</u>