

## Classification en Ordre (J)

Réécrivez chaque série de nombres en ordre croissant.

12 _____	8 _____	3 _____	-6 _____	3 _____
-13 _____	-12 _____	6 _____	-17 _____	0 _____
-11 _____	-9 _____	11 _____	1 _____	-4 _____
-19 _____	-7 _____	-11 _____	-19 _____	8 _____
-2 _____	-3 _____	-3 _____	12 _____	18 _____
17 _____	17 _____	13 _____	2 _____	-20 _____

8 _____	3 _____	-6 _____	3 _____	-7 _____
-12 _____	6 _____	-17 _____	0 _____	-18 _____
-9 _____	11 _____	1 _____	-4 _____	-7 _____
-7 _____	-11 _____	-19 _____	8 _____	15 _____
-3 _____	-3 _____	12 _____	18 _____	8 _____
17 _____	13 _____	2 _____	-20 _____	11 _____

3 _____	-6 _____	3 _____	-7 _____	14 _____
6 _____	-17 _____	0 _____	-18 _____	-4 _____
11 _____	1 _____	-4 _____	-7 _____	-14 _____
-11 _____	-19 _____	8 _____	15 _____	5 _____
-3 _____	12 _____	18 _____	8 _____	-2 _____
13 _____	2 _____	-20 _____	11 _____	-14 _____

-6 _____	3 _____	-7 _____	14 _____	6 _____
-17 _____	0 _____	-18 _____	-4 _____	4 _____
1 _____	-4 _____	-7 _____	-14 _____	14 _____
-19 _____	8 _____	15 _____	5 _____	-1 _____
12 _____	18 _____	8 _____	-2 _____	9 _____
2 _____	-20 _____	11 _____	-14 _____	4 _____

## Classification en Ordre (J) Solutions

Réécrivez chaque série de nombres en ordre croissant.

12	<u>-19</u>	8	<u>-12</u>	3	<u>-11</u>	-6	<u>-19</u>	3	<u>-20</u>
-13	<u>-13</u>	-12	<u>-9</u>	6	<u>-3</u>	-17	<u>-17</u>	0	<u>-4</u>
-11	<u>-11</u>	-9	<u>-7</u>	11	<u>3</u>	1	<u>-6</u>	-4	<u>0</u>
-19	<u>-2</u>	-7	<u>-3</u>	-11	<u>6</u>	-19	<u>1</u>	8	<u>3</u>
-2	<u>12</u>	-3	<u>8</u>	-3	<u>11</u>	12	<u>2</u>	18	<u>8</u>
17	<u>17</u>	17	<u>17</u>	13	<u>13</u>	2	<u>12</u>	-20	<u>18</u>

8	<u>-12</u>	3	<u>-11</u>	-6	<u>-19</u>	3	<u>-20</u>	-7	<u>-18</u>
-12	<u>-9</u>	6	<u>-3</u>	-17	<u>-17</u>	0	<u>-4</u>	-18	<u>-7</u>
-9	<u>-7</u>	11	<u>3</u>	1	<u>-6</u>	-4	<u>0</u>	-7	<u>-7</u>
-7	<u>-3</u>	-11	<u>6</u>	-19	<u>1</u>	8	<u>3</u>	15	<u>8</u>
-3	<u>8</u>	-3	<u>11</u>	12	<u>2</u>	18	<u>8</u>	8	<u>11</u>
17	<u>17</u>	13	<u>13</u>	2	<u>12</u>	-20	<u>18</u>	11	<u>15</u>

3	<u>-11</u>	-6	<u>-19</u>	3	<u>-20</u>	-7	<u>-18</u>	14	<u>-14</u>
6	<u>-3</u>	-17	<u>-17</u>	0	<u>-4</u>	-18	<u>-7</u>	-4	<u>-14</u>
11	<u>3</u>	1	<u>-6</u>	-4	<u>0</u>	-7	<u>-7</u>	-14	<u>-4</u>
-11	<u>6</u>	-19	<u>1</u>	8	<u>3</u>	15	<u>8</u>	5	<u>-2</u>
-3	<u>11</u>	12	<u>2</u>	18	<u>8</u>	8	<u>11</u>	-2	<u>5</u>
13	<u>13</u>	2	<u>12</u>	-20	<u>18</u>	11	<u>15</u>	-14	<u>14</u>

-6	<u>-19</u>	3	<u>-20</u>	-7	<u>-18</u>	14	<u>-14</u>	6	<u>-1</u>
-17	<u>-17</u>	0	<u>-4</u>	-18	<u>-7</u>	-4	<u>-14</u>	4	<u>4</u>
1	<u>-6</u>	-4	<u>0</u>	-7	<u>-7</u>	-14	<u>-4</u>	14	<u>4</u>
-19	<u>1</u>	8	<u>3</u>	15	<u>8</u>	5	<u>-2</u>	-1	<u>6</u>
12	<u>2</u>	18	<u>8</u>	8	<u>11</u>	-2	<u>5</u>	9	<u>9</u>
2	<u>12</u>	-20	<u>18</u>	11	<u>15</u>	-14	<u>14</u>	4	<u>14</u>