

## Classification en Ordre (G)

Réécrivez chaque série de nombres en ordre croissant.

-15 _____	-20 _____	-18 _____	-1 _____	20 _____
-19 _____	8 _____	-18 _____	19 _____	0 _____
-5 _____	-20 _____	-16 _____	-9 _____	10 _____
0 _____	-5 _____	-13 _____	12 _____	-17 _____
-7 _____	-8 _____	-19 _____	-17 _____	-18 _____
3 _____	-11 _____	-20 _____	-3 _____	-12 _____

-20 _____	-18 _____	-1 _____	20 _____	10 _____
8 _____	-18 _____	19 _____	0 _____	4 _____
-20 _____	-16 _____	-9 _____	10 _____	-19 _____
-5 _____	-13 _____	12 _____	-17 _____	8 _____
-8 _____	-19 _____	-17 _____	-18 _____	-18 _____
-11 _____	-20 _____	-3 _____	-12 _____	7 _____

-18 _____	-1 _____	20 _____	10 _____	5 _____
-18 _____	19 _____	0 _____	4 _____	0 _____
-16 _____	-9 _____	10 _____	-19 _____	10 _____
-13 _____	12 _____	-17 _____	8 _____	-6 _____
-19 _____	-17 _____	-18 _____	-18 _____	0 _____
-20 _____	-3 _____	-12 _____	7 _____	-5 _____

-1 _____	20 _____	10 _____	5 _____	-16 _____
19 _____	0 _____	4 _____	0 _____	12 _____
-9 _____	10 _____	-19 _____	10 _____	12 _____
12 _____	-17 _____	8 _____	-6 _____	-4 _____
-17 _____	-18 _____	-18 _____	0 _____	10 _____
-3 _____	-12 _____	7 _____	-5 _____	17 _____

## Classification en Ordre (G) Solutions

Réécrivez chaque série de nombres en ordre croissant.

-15	<u>-19</u>	-20	<u>-20</u>	-18	<u>-20</u>	-1	<u>-17</u>	20	<u>-18</u>
-19	<u>-15</u>	8	<u>-20</u>	-18	<u>-19</u>	19	<u>-9</u>	0	<u>-17</u>
-5	<u>-7</u>	-20	<u>-11</u>	-16	<u>-18</u>	-9	<u>-3</u>	10	<u>-12</u>
0	<u>-5</u>	-5	<u>-8</u>	-13	<u>-18</u>	12	<u>-1</u>	-17	<u>0</u>
-7	<u>0</u>	-8	<u>-5</u>	-19	<u>-16</u>	-17	<u>12</u>	-18	<u>10</u>
3	<u>3</u>	-11	<u>8</u>	-20	<u>-13</u>	-3	<u>19</u>	-12	<u>20</u>

-20	<u>-20</u>	-18	<u>-20</u>	-1	<u>-17</u>	20	<u>-18</u>	10	<u>-19</u>
8	<u>-20</u>	-18	<u>-19</u>	19	<u>-9</u>	0	<u>-17</u>	4	<u>-18</u>
-20	<u>-11</u>	-16	<u>-18</u>	-9	<u>-3</u>	10	<u>-12</u>	-19	<u>4</u>
-5	<u>-8</u>	-13	<u>-18</u>	12	<u>-1</u>	-17	<u>0</u>	8	<u>7</u>
-8	<u>-5</u>	-19	<u>-16</u>	-17	<u>12</u>	-18	<u>10</u>	-18	<u>8</u>
-11	<u>8</u>	-20	<u>-13</u>	-3	<u>19</u>	-12	<u>20</u>	7	<u>10</u>

-18	<u>-20</u>	-1	<u>-17</u>	20	<u>-18</u>	10	<u>-19</u>	5	<u>-6</u>
-18	<u>-19</u>	19	<u>-9</u>	0	<u>-17</u>	4	<u>-18</u>	0	<u>-5</u>
-16	<u>-18</u>	-9	<u>-3</u>	10	<u>-12</u>	-19	<u>4</u>	10	<u>0</u>
-13	<u>-18</u>	12	<u>-1</u>	-17	<u>0</u>	8	<u>7</u>	-6	<u>0</u>
-19	<u>-16</u>	-17	<u>12</u>	-18	<u>10</u>	-18	<u>8</u>	0	<u>5</u>
-20	<u>-13</u>	-3	<u>19</u>	-12	<u>20</u>	7	<u>10</u>	-5	<u>10</u>

-1	<u>-17</u>	20	<u>-18</u>	10	<u>-19</u>	5	<u>-6</u>	-16	<u>-16</u>
19	<u>-9</u>	0	<u>-17</u>	4	<u>-18</u>	0	<u>-5</u>	12	<u>-4</u>
-9	<u>-3</u>	10	<u>-12</u>	-19	<u>4</u>	10	<u>0</u>	12	<u>10</u>
12	<u>-1</u>	-17	<u>0</u>	8	<u>7</u>	-6	<u>0</u>	-4	<u>12</u>
-17	<u>12</u>	-18	<u>10</u>	-18	<u>8</u>	0	<u>5</u>	10	<u>12</u>
-3	<u>19</u>	-12	<u>20</u>	7	<u>10</u>	-5	<u>10</u>	17	<u>17</u>