

## Classification en Ordre (H)

Réécrivez chaque série de nombres en ordre croissant.

32	_____	-31	_____	-35	_____	4	_____	28	_____
48	_____	0	_____	-10	_____	-22	_____	-15	_____
0	_____	5	_____	-37	_____	21	_____	-33	_____
-7	_____	32	_____	-40	_____	-17	_____	16	_____
27	_____	12	_____	22	_____	5	_____	-8	_____
14	_____	32	_____	48	_____	8	_____	-37	_____

---

-31	_____	-35	_____	4	_____	28	_____	7	_____
0	_____	-10	_____	-22	_____	-15	_____	-43	_____
5	_____	-37	_____	21	_____	-33	_____	33	_____
32	_____	-40	_____	-17	_____	16	_____	0	_____
12	_____	22	_____	5	_____	-8	_____	-19	_____
32	_____	48	_____	8	_____	-37	_____	-23	_____

---

-35	_____	4	_____	28	_____	7	_____	20	_____
-10	_____	-22	_____	-15	_____	-43	_____	-20	_____
-37	_____	21	_____	-33	_____	33	_____	3	_____
-40	_____	-17	_____	16	_____	0	_____	-31	_____
22	_____	5	_____	-8	_____	-19	_____	39	_____
48	_____	8	_____	-37	_____	-23	_____	-48	_____

---

4	_____	28	_____	7	_____	20	_____	-5	_____
-22	_____	-15	_____	-43	_____	-20	_____	17	_____
21	_____	-33	_____	33	_____	3	_____	31	_____
-17	_____	16	_____	0	_____	-31	_____	46	_____
5	_____	-8	_____	-19	_____	39	_____	38	_____
8	_____	-37	_____	-23	_____	-48	_____	35	_____

## Classification en Ordre (H) Solutions

Réécrivez chaque série de nombres en ordre croissant.

32	<u>-7</u>	-31	<u>-31</u>	-35	<u>-40</u>	4	<u>-22</u>	28	<u>-37</u>
48	<u>0</u>	0	<u>0</u>	-10	<u>-37</u>	-22	<u>-17</u>	-15	<u>-33</u>
0	<u>14</u>	5	<u>5</u>	-37	<u>-35</u>	21	<u>4</u>	-33	<u>-15</u>
-7	<u>27</u>	32	<u>12</u>	-40	<u>-10</u>	-17	<u>5</u>	16	<u>-8</u>
27	<u>32</u>	12	<u>32</u>	22	<u>22</u>	5	<u>8</u>	-8	<u>16</u>
14	<u>48</u>	32	<u>32</u>	48	<u>48</u>	8	<u>21</u>	-37	<u>28</u>

-31	<u>-31</u>	-35	<u>-40</u>	4	<u>-22</u>	28	<u>-37</u>	7	<u>-43</u>
0	<u>0</u>	-10	<u>-37</u>	-22	<u>-17</u>	-15	<u>-33</u>	-43	<u>-23</u>
5	<u>5</u>	-37	<u>-35</u>	21	<u>4</u>	-33	<u>-15</u>	33	<u>-19</u>
32	<u>12</u>	-40	<u>-10</u>	-17	<u>5</u>	16	<u>-8</u>	0	<u>0</u>
12	<u>32</u>	22	<u>22</u>	5	<u>8</u>	-8	<u>16</u>	-19	<u>7</u>
32	<u>32</u>	48	<u>48</u>	8	<u>21</u>	-37	<u>28</u>	-23	<u>33</u>

-35	<u>-40</u>	4	<u>-22</u>	28	<u>-37</u>	7	<u>-43</u>	20	<u>-48</u>
-10	<u>-37</u>	-22	<u>-17</u>	-15	<u>-33</u>	-43	<u>-23</u>	-20	<u>-31</u>
-37	<u>-35</u>	21	<u>4</u>	-33	<u>-15</u>	33	<u>-19</u>	3	<u>-20</u>
-40	<u>-10</u>	-17	<u>5</u>	16	<u>-8</u>	0	<u>0</u>	-31	<u>3</u>
22	<u>22</u>	5	<u>8</u>	-8	<u>16</u>	-19	<u>7</u>	39	<u>20</u>
48	<u>48</u>	8	<u>21</u>	-37	<u>28</u>	-23	<u>33</u>	-48	<u>39</u>

4	<u>-22</u>	28	<u>-37</u>	7	<u>-43</u>	20	<u>-48</u>	-5	<u>-5</u>
-22	<u>-17</u>	-15	<u>-33</u>	-43	<u>-23</u>	-20	<u>-31</u>	17	<u>17</u>
21	<u>4</u>	-33	<u>-15</u>	33	<u>-19</u>	3	<u>-20</u>	31	<u>31</u>
-17	<u>5</u>	16	<u>-8</u>	0	<u>0</u>	-31	<u>3</u>	46	<u>35</u>
5	<u>8</u>	-8	<u>16</u>	-19	<u>7</u>	39	<u>20</u>	38	<u>38</u>
8	<u>21</u>	-37	<u>28</u>	-23	<u>33</u>	-48	<u>39</u>	35	<u>46</u>