

## Soustraction – La Saint-Patrick (E)

Trouvez chaque différence.

8	12	11	14	13	9	10	3
<u>-7</u>	<u>-3</u>	<u>-3</u>	<u>-5</u>	<u>-4</u>	<u>-1</u>	<u>-6</u>	<u>-2</u>

7	9	14	13	18	9	7	8
<u>-0</u>	<u>-9</u>	<u>-8</u>	<u>-7</u>	<u>-9</u>	<u>-4</u>	<u>-1</u>	<u>-7</u>

6	2	9	7	5	11	5	18
<u>-4</u>	<u>-1</u>	<u>-4</u>	<u>-0</u>	<u>-1</u>	<u>-6</u>	<u>-1</u>	<u>-9</u>

13	12	5	5	10	4	11	14
<u>-5</u>	<u>-7</u>	<u>-2</u>	<u>-2</u>	<u>-5</u>	<u>-3</u>	<u>-2</u>	<u>-6</u>

11	10	12	13	6	10	7	10
<u>-9</u>	<u>-4</u>	<u>-5</u>	<u>-7</u>	<u>-6</u>	<u>-6</u>	<u>-5</u>	<u>-3</u>

8	9	9	1	10	13	7	3
<u>-4</u>	<u>-9</u>	<u>-0</u>	<u>-0</u>	<u>-7</u>	<u>-7</u>	<u>-1</u>	<u>-0</u>

11	9	15	11	8	7	5	11
<u>-4</u>	<u>-4</u>	<u>-7</u>	<u>-4</u>	<u>-1</u>	<u>-7</u>	<u>-2</u>	<u>-6</u>

16	13	6	8	7	4	6	3
<u>-8</u>	<u>-7</u>	<u>-5</u>	<u>-1</u>	<u>-2</u>	<u>-1</u>	<u>-5</u>	<u>-0</u>

Joyeuse Fête de la Saint-Patrick - [Mathslibres.com](http://Mathslibres.com)!