Subtraction Facts to 18 (A)

Calculate each difference.

15	10	9	13	12	10	4	16	5	3
<u>- 7</u>	- 5	<u>- 3</u>	- 5	<u>- 4</u>	- 2	- 1	- 8	<u>- 2</u>	- 2
12	14	4	5	8	9	8	7	15	11
<u>- 9</u>	<u>- 9</u>	- 3	<u>- 4</u>	<u>- 3</u>	<u>- 4</u>	<u>- 2</u>	<u>- 5</u>	<u>- 6</u>	- 6
10	6	8	10	9	12	13	4	11	8
- 7	<u>- 1</u>	<u>- 4</u>	- 6	<u>- 2</u>	- 5	- 8	<u>- 2</u>	- 2	- 7
16	17	16	15	17	14	11	10	14	9
<u>- 9</u>	- 8	<u>- 7</u>	<u>- 9</u>	<u>- 9</u>	<u>- 5</u>	- 7	- 8	<u>- 6</u>	<u>- 6</u>
3	7	2	6	11	14	11	13	7	12
<u>- 1</u>	<u>- 2</u>	<u>- 1</u>	<u>- 5</u>	<u>- 5</u>	- 8	<u>- 9</u>	<u>- 6</u>	<u>- 4</u>	- 8
9	8	7	10	6	12	15	10	18	11
<u>- 7</u>	<u>- 6</u>	<u>- 6</u>	- 3	<u>- 2</u>	<u>- 3</u>	<u>- 8</u>	<u>- 4</u>	<u>- 9</u>	<u>- 4</u>
12	10	8	7	10	6	9	11	14	12
<u>- 7</u>	- 1	<u>- 5</u>	<u>- 3</u>	<u>- 9</u>	<u>- 4</u>	<u>- 5</u>	<u>- 8</u>	<u>- 7</u>	- 6
13	7	11	13	6	9	9	13	8	5
<u>- 9</u>	- 1	- 3	<u>- 4</u>	<u>- 3</u>	<u>- 1</u>	<u>- 8</u>	- 7	<u>- 1</u>	<u>- 1</u>
5 - 3	16 - 8	15 <u>- 8</u>	10 <u>- 1</u>	10 - 2		6 <u>- 3</u>			5 <u>- 2</u>
10	4	11	14	12	12	11	3	14	4
- 8	<u>- 1</u>	- 3	<u>- 8</u>	- 7	<u>- 6</u>	<u>- 5</u>	<u>- 2</u>	<u>- 9</u>	<u>- 2</u>

Subtraction Facts to 18 (A) Answers

Calculate each difference.

15	10	9	13	12	10	4	16	5	3
<u>- 7</u>	<u>- 5</u>	<u>- 3</u>	<u>- 5</u>	<u>- 4</u>	<u>- 2</u>	<u>- 1</u>	<u>- 8</u>	<u>- 2</u>	<u>- 2</u>
8	5	6	8	8	8	3	8	3	1
12	14	4	5	8	9	8	7	15	11
<u>- 9</u>	<u>- 9</u>	<u>- 3</u>	<u>- 4</u>	<u>- 3</u>	<u>- 4</u>	<u>- 2</u>	<u>- 5</u>	<u>- 6</u>	<u>- 6</u>
3	5	1	1	5	5	6	2	9	5
10	6	8	10	9	12	13	4	11	8
<u>- 7</u>	<u>- 1</u>	<u>- 4</u>	<u>- 6</u>	<u>- 2</u>	<u>- 5</u>	<u>- 8</u>	<u>- 2</u>	<u>- 2</u>	<u>- 7</u>
3	5	4	4	7	7	5	2	9	1
16	17	16	15	17	14	11	10	14	9
<u>- 9</u>	<u>- 8</u>	<u>- 7</u>	<u>- 9</u>	<u>- 9</u>	<u>- 5</u>	<u>- 7</u>	<u>- 8</u>	<u>- 6</u>	<u>- 6</u>
-7 8 12 -9 3 10 -7 3 16 -9 7 3 -1 2 9 -7 2 12 -7 5 13	10 -5 5 14 -9 5 6 -1 5 17 -8 9 7 -2 5 8 -6 2 10 -1 9 7	9 -3 6 4 -3 1 8 -4 4 16 -7 9 2 -1 1 7 -6 1 8 -5 3 11	13 -5 8 5 -4 1 10 -6 4 15 -9 6 6 -5 1 10 -3 7 7 -3 4 13	12 -4 8 8 -3 5 9 -2 7 17 -9 8 11 -5 6 6 -2 4 10 -9 1 6	10 -2 8 9 -4 5 12 -5 7 14 -8 6 12 -3 9 6 -4 2 9	4 -1 3 8 -2 6 13 -8 5 11 -7 4 11 -9 2 15 -8 7 9 -5 4 9	16 -8 8 7 -5 2 4 -2 2 10 -8 2 13 -6 7 10 -4 6 11 -8 3 13	5 -2 3 15 -6 9 11 -2 9 14 -6 8 7 -4 3 18 -9 9 14 -7 7 8	3 -2 1 11 -6 5 8 -7 1 9 -6 3 12 -8 4 11 -4 7 12 -6 5
3	7	2	6	11	14	11	13	7	12
<u>- 1</u>	<u>- 2</u>	<u>- 1</u>	<u>- 5</u>	<u>- 5</u>	<u>- 8</u>	<u>- 9</u>	<u>- 6</u>	<u>- 4</u>	<u>- 8</u>
2	5	1	1	6	6	2	7	3	4
9	8	7	10	6	12	15	10	18	11
<u>- 7</u>	<u>- 6</u>	<u>- 6</u>	<u>- 3</u>	<u>- 2</u>	<u>- 3</u>	<u>- 8</u>	<u>- 4</u>	<u>- 9</u>	<u>- 4</u>
2	2	1	7	4	9	7	6	9	7
12	10	8	7	10	6	9	11	14	12
<u>- 7</u>	<u>- 1</u>	<u>- 5</u>	<u>- 3</u>	<u>- 9</u>	<u>- 4</u>	<u>- 5</u>	<u>- 8</u>	<u>- 7</u>	<u>- 6</u>
5	9	3	4	1	2	4	3	7	6
13					9				5
<u>- 9</u>	<u>- 1</u> 6	<u>- 3</u> 8	<u>- 4</u> 9	<u>-3</u>	<u>- 1</u> 8	<u>- 8</u> 1	<u>- 7</u> 6	<u>- 1</u> 7	<u>- 1</u>
4		8	9		8			7	4
5	16	15	10	10	4	6	11	12	5
- 9 4 5 - 3 2	<u>- 8</u>	<u>- 8</u>	<u>- 1</u>	<u>- 2</u> 8	4 - 3 1	<u>-3</u>	- <u>2</u> 9 3	<u>- 3</u>	<u>- 2</u>
2	8	7	9	8	1	3	9	9	3
10 - 8 2	16 -8 8 4 -1 3	15 -8 7 11 -3 8	10 -1 9 14 -8 6	12	12	11 - 5 6	3	12 -3 9 14 -9 5	-1 4 5 -2 3 4 -2
<u>- 8</u>	<u>- 1</u>	<u>- 3</u>	<u>- 8</u>	<u>- 7</u> 5	<u>- 6</u>	<u>- 5</u>	<u>- 2</u>	<u>- 9</u>	<u>- 2</u>
2	3	8	6	5	6	6	1	5	2