



## Subtraction Drills (9s)

Name:

### Solve each problem.

$$18 \quad 19 \quad 11 \quad 15 \quad 10 \quad 17 \quad 13 \quad 12 \quad 14 \quad 16$$

$$- 9 \quad - 9$$

- 13 - 14 - 11 - 12 - 16 - 18 - 17 - 15 - 19 - 10  
- 9 - 9 - 9 - 9 - 9 - 9 - 9 - 9 - 9 - 9

14      13      10      12      15      16      17      11      18      19  
- 9      - 9      - 9      - 9      - 9      - 9      - 9      - 9      - 9      - 9

- 9 - 9 - 9 - 9 - 9 - 9 - 9 - 9 - 9 - 9 - 9

15      17      14      13      12      11      16      10      18      19  
 9      9      9      9      9      9      9      9      9      9



## Subtraction Drills (9s)

Name: **Answer Key**

Solve each problem.

13	16	17	11	18	12	15	10	14	19
- 9	- 9	- 9	- 9	- 9	- 9	- 9	- 9	- 9	- 9
<u>4</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>2</u>	<u>9</u>	<u>3</u>	<u>6</u>	<u>1</u>	<u>5</u>	<u>10</u>
18	19	11	15	10	17	13	12	14	16
- 9	- 9	- 9	- 9	- 9	- 9	- 9	- 9	- 9	- 9
<u>9</u>	<u>10</u>	<u>2</u>	<u>6</u>	<u>1</u>	<u>8</u>	<u>4</u>	<u>3</u>	<u>5</u>	<u>7</u>
17	15	12	16	14	13	18	11	10	19
- 9	- 9	- 9	- 9	- 9	- 9	- 9	- 9	- 9	- 9
<u>8</u>	<u>6</u>	<u>3</u>	<u>7</u>	<u>5</u>	<u>4</u>	<u>9</u>	<u>2</u>	<u>1</u>	<u>10</u>
13	14	11	12	16	18	17	15	19	10
- 9	- 9	- 9	- 9	- 9	- 9	- 9	- 9	- 9	- 9
<u>4</u>	<u>5</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>7</u>	<u>9</u>	<u>8</u>	<u>6</u>	<u>10</u>	<u>1</u>
14	13	10	12	15	16	17	11	18	19
- 9	- 9	- 9	- 9	- 9	- 9	- 9	- 9	- 9	- 9
<u>5</u>	<u>4</u>	<u>1</u>	<u>3</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>2</u>	<u>9</u>	<u>10</u>
19	13	18	15	10	14	11	16	12	17
- 9	- 9	- 9	- 9	- 9	- 9	- 9	- 9	- 9	- 9
<u>10</u>	<u>4</u>	<u>9</u>	<u>6</u>	<u>1</u>	<u>5</u>	<u>2</u>	<u>7</u>	<u>3</u>	<u>8</u>
10	16	13	17	12	19	11	15	18	14
- 9	- 9	- 9	- 9	- 9	- 9	- 9	- 9	- 9	- 9
<u>1</u>	<u>7</u>	<u>4</u>	<u>8</u>	<u>3</u>	<u>10</u>	<u>2</u>	<u>6</u>	<u>9</u>	<u>5</u>
11	14	13	10	17	15	16	12	18	19
- 9	- 9	- 9	- 9	- 9	- 9	- 9	- 9	- 9	- 9
<u>2</u>	<u>5</u>	<u>4</u>	<u>1</u>	<u>8</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>3</u>	<u>9</u>	<u>10</u>
15	17	14	13	12	11	16	10	18	19
- 9	- 9	- 9	- 9	- 9	- 9	- 9	- 9	- 9	- 9
<u>6</u>	<u>8</u>	<u>5</u>	<u>4</u>	<u>3</u>	<u>2</u>	<u>7</u>	<u>1</u>	<u>9</u>	<u>10</u>
19	12	18	14	10	11	15	13	17	16
- 9	- 9	- 9	- 9	- 9	- 9	- 9	- 9	- 9	- 9
<u>10</u>	<u>3</u>	<u>9</u>	<u>5</u>	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>6</u>	<u>4</u>	<u>8</u>	<u>7</u>