



Esercizi sulle Sottrazioni (9)

Nome:

Risolvi ogni problema.

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

$$- 9 \quad - 9$$

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

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

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

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

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

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



Esercizi sulle Sottrazioni (9)

Nome: **Soluzioni**

Risolvi ogni problema.

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