

Set U [11-3, 11-8, 13-9, 13-4]

Practice on facts through Set U

17	9	10	13	11	10	17	11	9	13
<u>-8</u>	<u>-3</u>	<u>-7</u>	<u>-9</u>	<u>-3</u>	<u>-3</u>	<u>-9</u>	<u>-8</u>	<u>-6</u>	<u>-4</u>

13	11	14	9	13	17	11	13	16	10
<u>-4</u>	<u>-8</u>	<u>-9</u>	<u>-6</u>	<u>-9</u>	<u>-8</u>	<u>-3</u>	<u>-0</u>	<u>-7</u>	<u>-7</u>

10	11	17	11	14	13	10	17	13	9
<u>-7</u>	<u>-3</u>	<u>-8</u>	<u>-8</u>	<u>-5</u>	<u>-9</u>	<u>-3</u>	<u>-9</u>	<u>-4</u>	<u>-6</u>

14	11	9	13	14	8	13	17	11	10
<u>-5</u>	<u>-8</u>	<u>-3</u>	<u>-9</u>	<u>-9</u>	<u>-7</u>	<u>-4</u>	<u>-9</u>	<u>-3</u>	<u>-3</u>

Set V [12-3, 12-9, 12-7, 12-5]

Practice on facts through Set V

12	9	12	12	12	10	10	11	9	13
<u>-5</u>	<u>-3</u>	<u>-7</u>	<u>-9</u>	<u>-3</u>	<u>-3</u>	<u>-7</u>	<u>-3</u>	<u>-1</u>	<u>-4</u>

13	11	12	17	13	12	11	17	12	12
<u>-4</u>	<u>-8</u>	<u>-9</u>	<u>-8</u>	<u>-9</u>	<u>-5</u>	<u>-3</u>	<u>-9</u>	<u>-3</u>	<u>-7</u>

12	11	17	11	12	13	12	12	13	6
<u>-7</u>	<u>-3</u>	<u>-9</u>	<u>-8</u>	<u>-5</u>	<u>-9</u>	<u>-3</u>	<u>-9</u>	<u>-4</u>	<u>-3</u>

14	11	12	13	12	12	17	10	12	10
<u>-0</u>	<u>-8</u>	<u>-3</u>	<u>-9</u>	<u>-9</u>	<u>-7</u>	<u>-8</u>	<u>-7</u>	<u>-5</u>	<u>-3</u>

Set W [9-5, 9-4, 12-8, 12-4]

Practice on facts through Set W

12	9	12	12	12	13	10	11	9	12
<u>-5</u>	<u>-5</u>	<u>-7</u>	<u>-8</u>	<u>-3</u>	<u>-4</u>	<u>-7</u>	<u>-3</u>	<u>-4</u>	<u>-4</u>

9	11	12	12	13	9	12	13	12	12
<u>-4</u>	<u>-8</u>	<u>-9</u>	<u>-8</u>	<u>-9</u>	<u>-5</u>	<u>-3</u>	<u>-4</u>	<u>-4</u>	<u>-7</u>

12	12	9	11	12	12	9	12	12	6
<u>-7</u>	<u>-3</u>	<u>-5</u>	<u>-3</u>	<u>-4</u>	<u>-5</u>	<u>-4</u>	<u>-9</u>	<u>-8</u>	<u>-3</u>

14	11	12	12	9	12	13	9	12	5
<u>-0</u>	<u>-8</u>	<u>-8</u>	<u>-9</u>	<u>-4</u>	<u>-4</u>	<u>-9</u>	<u>-5</u>	<u>-5</u>	<u>-4</u>

Set X [10-6, 10-4, 11-6, 11-5]

Practice on facts through Set X

11	9	12	12	12	10	10	11	9	12
<u>-5</u>	<u>-5</u>	<u>-9</u>	<u>-8</u>	<u>-3</u>	<u>-4</u>	<u>-6</u>	<u>-6</u>	<u>-4</u>	<u>-4</u>

9	11	10	12	13	11	12	5	10	12
<u>-4</u>	<u>-6</u>	<u>-6</u>	<u>-8</u>	<u>-0</u>	<u>-5</u>	<u>-3</u>	<u>-4</u>	<u>-4</u>	<u>-7</u>

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

10	11	12	11	9	12	12	9	10	5
<u>-6</u>	<u>-6</u>	<u>-8</u>	<u>-5</u>	<u>-4</u>	<u>-4</u>	<u>-5</u>	<u>-5</u>	<u>-4</u>	<u>-1</u>

Set Y [all previous sets]

Practice on facts through Set Y

11	9	12	12	4	10	10	16	9	8
<u>-5</u>	<u>-5</u>	<u>-9</u>	<u>-8</u>	<u>-3</u>	<u>-4</u>	<u>-6</u>	<u>-8</u>	<u>-4</u>	<u>-4</u>

9	11	10	14	13	11	12	7	10	6
<u>-4</u>	<u>-6</u>	<u>-6</u>	<u>-7</u>	<u>-0</u>	<u>-5</u>	<u>-3</u>	<u>-4</u>	<u>-8</u>	<u>-2</u>

12	12	9	12	15	11	10	18	11	6
<u>-4</u>	<u>-7</u>	<u>-5</u>	<u>-5</u>	<u>-9</u>	<u>-7</u>	<u>-4</u>	<u>-9</u>	<u>-6</u>	<u>-3</u>

10	11	12	11	5	12	10	9	10	5
<u>-6</u>	<u>-6</u>	<u>-8</u>	<u>-5</u>	<u>-4</u>	<u>-4</u>	<u>-5</u>	<u>-5</u>	<u>-4</u>	<u>-1</u>

Set Z [all previous sets]

Practice on facts through Set Z

11	9	3	12	4	10	10	16	9	8
<u>-2</u>	<u>-5</u>	<u>-1</u>	<u>-8</u>	<u>-3</u>	<u>-4</u>	<u>-6</u>	<u>-8</u>	<u>-4</u>	<u>-4</u>

9	11	7	14	13	11	12	7	10	6
<u>-4</u>	<u>-6</u>	<u>-6</u>	<u>-7</u>	<u>-0</u>	<u>-5</u>	<u>-3</u>	<u>-4</u>	<u>-8</u>	<u>-2</u>

12	4	9	12	15	11	10	18	11	6
<u>-4</u>	<u>-3</u>	<u>-5</u>	<u>-5</u>	<u>-9</u>	<u>-7</u>	<u>-4</u>	<u>-9</u>	<u>-6</u>	<u>-3</u>

10	11	12	11	5	12	10	9	10	5
<u>-6</u>	<u>-9</u>	<u>-8</u>	<u>-5</u>	<u>-4</u>	<u>-4</u>	<u>-5</u>	<u>-5</u>	<u>-3</u>	<u>-1</u>