

Set P [5+3, 3+5, 7+8, 8+7] Practice on facts through Set **P**

8	6	5	7	3	4	6	8	7	2
<u>+7</u>	<u>+9</u>	<u>+3</u>	<u>+6</u>	<u>+5</u>	<u>+3</u>	<u>+7</u>	<u>+6</u>	<u>+8</u>	<u>+9</u>

3	4	8	5	6	9	7	9	7	3
<u>+5</u>	<u>+3</u>	<u>+7</u>	<u>+3</u>	<u>+7</u>	<u>+2</u>	<u>+8</u>	<u>+6</u>	<u>+6</u>	<u>+4</u>

5	6	6	7	4	3	2	3	8	7
<u>+3</u>	<u>+9</u>	<u>+7</u>	<u>+8</u>	<u>+3</u>	<u>+5</u>	<u>+9</u>	<u>+4</u>	<u>+7</u>	<u>+4</u>

8	3	7	9	5	9	9	7	3	8
<u>+7</u>	<u>+5</u>	<u>+6</u>	<u>+9</u>	<u>+3</u>	<u>+2</u>	<u>+6</u>	<u>+8</u>	<u>+4</u>	<u>+8</u>

Set Q [5+8, 8+5, 7+9, 9+7] Practice on facts through Set **Q**

8	3	7	7	3	5	5	7	9	2
<u>+5</u>	<u>+4</u>	<u>+8</u>	<u>+9</u>	<u>+5</u>	<u>+8</u>	<u>+3</u>	<u>+6</u>	<u>+7</u>	<u>+9</u>

5	4	9	8	6	8	7	6	7	3
<u>+8</u>	<u>+3</u>	<u>+7</u>	<u>+5</u>	<u>+7</u>	<u>+7</u>	<u>+9</u>	<u>+6</u>	<u>+8</u>	<u>+5</u>

7	3	7	9	5	8	2	7	8	5
<u>+9</u>	<u>+4</u>	<u>+8</u>	<u>+7</u>	<u>+3</u>	<u>+5</u>	<u>+8</u>	<u>+6</u>	<u>+7</u>	<u>+8</u>

9	3	8	6	7	8	5	6	5	4
<u>+7</u>	<u>+5</u>	<u>+5</u>	<u>+9</u>	<u>+9</u>	<u>+7</u>	<u>+8</u>	<u>+7</u>	<u>+3</u>	<u>+3</u>

Set R [6+3, 3+6, 5+9, 9+5]

Practice on facts through Set **R**

8	6	5	7	3	9	3	9	5	2
<u>+7</u>	<u>+3</u>	<u>+9</u>	<u>+9</u>	<u>+5</u>	<u>+7</u>	<u>+6</u>	<u>+5</u>	<u>+8</u>	<u>+9</u>

3	9	9	5	6	4	7	5	8	7
<u>+6</u>	<u>+7</u>	<u>+5</u>	<u>+3</u>	<u>+3</u>	<u>+7</u>	<u>+9</u>	<u>+9</u>	<u>+5</u>	<u>+8</u>

5	8	6	5	7	8	3	3	9	3
<u>+9</u>	<u>+7</u>	<u>+3</u>	<u>+8</u>	<u>+9</u>	<u>+5</u>	<u>+6</u>	<u>+5</u>	<u>+5</u>	<u>+4</u>

9	5	8	9	6	5	5	7	7	3
<u>+7</u>	<u>+9</u>	<u>+5</u>	<u>+5</u>	<u>+3</u>	<u>+3</u>	<u>+8</u>	<u>+8</u>	<u>+7</u>	<u>+6</u>

Set S [7+3, 3+7, 8+9, 9+8] Practice on facts through Set **S**

8	7	7	7	9	6	3	8	5	3
<u>+9</u>	<u>+8</u>	<u>+3</u>	<u>+9</u>	<u>+5</u>	<u>+3</u>	<u>+7</u>	<u>+6</u>	<u>+9</u>	<u>+6</u>

8	7	8	5	6	7	9	9	3	3
<u>+5</u>	<u>+3</u>	<u>+9</u>	<u>+9</u>	<u>+3</u>	<u>+3</u>	<u>+7</u>	<u>+5</u>	<u>+6</u>	<u>+5</u>

8	6	9	7	8	5	6	7	7	7
<u>+9</u>	<u>+7</u>	<u>+5</u>	<u>+3</u>	<u>+5</u>	<u>+8</u>	<u>+3</u>	<u>+9</u>	<u>+3</u>	<u>+4</u>

7	9	3	8	7	5	9	5	3	8
<u>+3</u>	<u>+7</u>	<u>+6</u>	<u>+9</u>	<u>+3</u>	<u>+9</u>	<u>+6</u>	<u>+8</u>	<u>+4</u>	<u>+8</u>

Set T [8+3, 3+8, 4+9, 9+4]

Practice on facts through Set **T**

8	8	8	7	3	4	6	9	3	4
<u>+7</u>	<u>+9</u>	<u>+3</u>	<u>+3</u>	<u>+8</u>	<u>+9</u>	<u>+3</u>	<u>+4</u>	<u>+7</u>	<u>+3</u>

3	3	9	8	3	7	4	9	9	3
<u>+8</u>	<u>+6</u>	<u>+4</u>	<u>+3</u>	<u>+7</u>	<u>+3</u>	<u>+9</u>	<u>+8</u>	<u>+6</u>	<u>+5</u>

8	7	6	9	6	3	9	4	8	6
<u>+3</u>	<u>+3</u>	<u>+7</u>	<u>+4</u>	<u>+3</u>	<u>+8</u>	<u>+8</u>	<u>+9</u>	<u>+9</u>	<u>+8</u>

8	3	3	9	8	9	4	7	3	8
<u>+9</u>	<u>+8</u>	<u>+7</u>	<u>+4</u>	<u>+3</u>	<u>+8</u>	<u>+9</u>	<u>+9</u>	<u>+6</u>	<u>+5</u>

Set U [9+3, 3+9, 5+7, 7+5]

Practice on facts through Set

U

5	4	9	7	3	8	3	8	7	2
<u>+7</u>	<u>+9</u>	<u>+3</u>	<u>+3</u>	<u>+9</u>	<u>+3</u>	<u>+7</u>	<u>+9</u>	<u>+5</u>	<u>+9</u>

3	4	8	5	6	9	7	9	9	3
<u>+9</u>	<u>+3</u>	<u>+3</u>	<u>+7</u>	<u>+7</u>	<u>+4</u>	<u>+5</u>	<u>+3</u>	<u>+8</u>	<u>+8</u>

7	8	3	7	9	3	4	3	5	9
<u>+3</u>	<u>+9</u>	<u>+7</u>	<u>+5</u>	<u>+3</u>	<u>+9</u>	<u>+9</u>	<u>+8</u>	<u>+7</u>	<u>+4</u>

8	7	7	4	5	9	9	9	3	3
<u>+3</u>	<u>+5</u>	<u>+6</u>	<u>+9</u>	<u>+7</u>	<u>+3</u>	<u>+4</u>	<u>+8</u>	<u>+9</u>	<u>+8</u>