

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>

One Minute Timing on facts through Set T

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

7	6	9	8	6	2	8	1	2	7
<u>+3</u>	<u>+6</u>	<u>+4</u>	<u>+8</u>	<u>+8</u>	<u>+6</u>	<u>+3</u>	<u>+9</u>	<u>+8</u>	<u>+1</u>

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

8	0	6	8	7	8	3	9	5	2
<u>+2</u>	<u>+4</u>	<u>+3</u>	<u>+6</u>	<u>+7</u>	<u>+3</u>	<u>+3</u>	<u>+4</u>	<u>+1</u>	<u>+2</u>

1 minute timing goal _____

Number of problems correct _____

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>

One Minute Timing on facts through Set R

6	7	9	8	7	9	2	4	9	4
<u>+3</u>	<u>+8</u>	<u>+7</u>	<u>+5</u>	<u>+6</u>	<u>+5</u>	<u>+8</u>	<u>+7</u>	<u>+6</u>	<u>+1</u>

7	3	0	5	6	2	5	9	6	7
<u>+7</u>	<u>+6</u>	<u>+7</u>	<u>+9</u>	<u>+8</u>	<u>+4</u>	<u>+3</u>	<u>+9</u>	<u>+6</u>	<u>+2</u>

5	1	3	6	7	5	6	9	6	3
<u>+9</u>	<u>+5</u>	<u>+4</u>	<u>+3</u>	<u>+9</u>	<u>+8</u>	<u>+7</u>	<u>+2</u>	<u>+0</u>	<u>+2</u>

6	9	3	6	3	8	3	8	5	4
<u>+2</u>	<u>+5</u>	<u>+6</u>	<u>+9</u>	<u>+3</u>	<u>+8</u>	<u>+2</u>	<u>+7</u>	<u>+0</u>	<u>+4</u>

1 minute timing goal _____

Number of problems correct _____