

Set M [8+2, 2+8, 8+6, 6+8] Practice on facts through Set **M**

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

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

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

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

Set M [8+2, 2+8, 8+6, 6+8] Practice on facts through Set **M**

8	2	7	2	4	9	8	7	8	2
<u>+2</u>	<u>+6</u>	<u>+2</u>	<u>+8</u>	<u>+7</u>	<u>+9</u>	<u>+6</u>	<u>+4</u>	<u>+8</u>	<u>+7</u>
10	8	9	10	11	18	14	11	16	9

7	2	7	8	2	5	8	9	7	6
<u>+4</u>	<u>+8</u>	<u>+7</u>	<u>+2</u>	<u>+7</u>	<u>+5</u>	<u>+6</u>	<u>+9</u>	<u>+2</u>	<u>+2</u>
11	10	14	10	9	10	14	18	9	8

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

2	2	2	4	8	6	1	8	9	7
<u>+8</u>	<u>+4</u>	<u>+7</u>	<u>+7</u>	<u>+2</u>	<u>+2</u>	<u>+5</u>	<u>+6</u>	<u>+1</u>	<u>+4</u>
10	6	9	11	10	8	6	14	10	11