

# ♥ All Operations (G) ♥

♥ I made you a math practice page for you

11	4	54	2	7	7	1	2	5	5
<u>- 8</u>	<u>+ 7</u>	<u>÷ 6</u>	<u>÷ 1</u>	<u>x 8</u>	<u>÷ 7</u>	<u>x 1</u>	<u>+ 7</u>	<u>÷ 1</u>	<u>+ 2</u>

8	8	8	4	9	2	12	7	1	45
<u>- 1</u>	<u>÷ 1</u>	<u>x 4</u>	<u>+ 2</u>	<u>x 1</u>	<u>x 5</u>	<u>- 3</u>	<u>x 7</u>	<u>x 7</u>	<u>÷ 5</u>

15	9	15	9	2	5	11	6	14	5
<u>÷ 3</u>	<u>+ 5</u>	<u>÷ 5</u>	<u>÷ 3</u>	<u>x 2</u>	<u>- 1</u>	<u>- 7</u>	<u>x 3</u>	<u>÷ 7</u>	<u>÷ 5</u>

7	3	6	3	28	8	3	13	5	2
<u>+ 4</u>	<u>+ 2</u>	<u>- 5</u>	<u>x 2</u>	<u>÷ 4</u>	<u>x 4</u>	<u>- 2</u>	<u>- 6</u>	<u>- 4</u>	<u>+ 5</u>

36	4	45	5	8	8	5	7	4	18
<u>÷ 4</u>	<u>÷ 4</u>	<u>÷ 5</u>	<u>+ 6</u>	<u>- 7</u>	<u>- 1</u>	<u>+ 7</u>	<u>+ 4</u>	<u>x 5</u>	<u>÷ 3</u>

To: whoever marks this,

Please circle or color in how many hearts this is worth.



# ♥ All Operations (G) Answers ♥

♥ I made you a math practice page for you

11	4	54	2	7	7	1	2	5	5
$- 8$	$+ 7$	$\div 6$	$\div 1$	$\times 8$	$\div 7$	$\times 1$	$+ 7$	$\div 1$	$+ 2$
<u>3</u>	<u>11</u>	<u>9</u>	<u>2</u>	<u>56</u>	<u>1</u>	<u>1</u>	<u>9</u>	<u>5</u>	<u>7</u>
8	8	8	4	9	2	12	7	1	45
$- 1$	$\div 1$	$\times 4$	$+ 2$	$\times 1$	$\times 5$	$- 3$	$\times 7$	$\times 7$	$\div 5$
<u>7</u>	<u>8</u>	<u>32</u>	<u>6</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>9</u>	<u>49</u>	<u>7</u>	<u>9</u>
15	9	15	9	2	5	11	6	14	5
$\div 3$	$+ 5$	$\div 5$	$\div 3$	$\times 2$	$- 1$	$- 7$	$\times 3$	$\div 7$	$\div 5$
<u>5</u>	<u>14</u>	<u>3</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>4</u>	<u>4</u>	<u>18</u>	<u>2</u>	<u>1</u>
7	3	6	3	28	8	3	13	5	2
$+ 4$	$+ 2$	$- 5$	$\times 2$	$\div 4$	$\times 4$	$- 2$	$- 6$	$- 4$	$+ 5$
<u>11</u>	<u>5</u>	<u>1</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>32</u>	<u>1</u>	<u>7</u>	<u>1</u>	<u>7</u>
36	4	45	5	8	8	5	7	4	18
$\div 4$	$\div 4$	$\div 5$	$+ 6$	$- 7$	$- 1$	$+ 7$	$+ 4$	$\times 5$	$\div 3$
<u>9</u>	<u>1</u>	<u>9</u>	<u>11</u>	<u>1</u>	<u>7</u>	<u>12</u>	<u>11</u>	<u>20</u>	<u>6</u>

To: whoever marks this,

Please circle or color in how many hearts this is worth.

♥ ♥ ♥ ♥ ♥ ♥ ♥ ♥ ♥ ♥