





Solve each problem.

1	9	5	10	7	4	8	3	2	6
$\times 7$	$\times 7$	$\times 7$	$\times 7$	$\times 7$	$\times 7$	$\times 7$	$\times 7$	$\times 7$	$\times 7$
<b>7</b>	<b>63</b>	<b>35</b>	<b>70</b>	<b>49</b>	<b>28</b>	<b>56</b>	<b>21</b>	<b>14</b>	<b>42</b>

4	3	9	8	6	7	2	1	10	5
$\times 7$	$\times 7$	$\times 7$	$\times 7$	$\times 7$	$\times 7$	$\times 7$	$\times 7$	$\times 7$	$\times 7$
<b>28</b>	<b>21</b>	<b>63</b>	<b>56</b>	<b>42</b>	<b>49</b>	<b>14</b>	<b>7</b>	<b>70</b>	<b>35</b>

8	2	9	10	1	7	5	4	6	3
$\times 7$	$\times 7$	$\times 7$	$\times 7$	$\times 7$	$\times 7$	$\times 7$	$\times 7$	$\times 7$	$\times 7$
<b>56</b>	<b>14</b>	<b>63</b>	<b>70</b>	<b>7</b>	<b>49</b>	<b>35</b>	<b>28</b>	<b>42</b>	<b>21</b>

2	7	8	5	1	6	9	10	4	3
$\times 7$	$\times 7$	$\times 7$	$\times 7$	$\times 7$	$\times 7$	$\times 7$	$\times 7$	$\times 7$	$\times 7$
<b>14</b>	<b>49</b>	<b>56</b>	<b>35</b>	<b>7</b>	<b>42</b>	<b>63</b>	<b>70</b>	<b>28</b>	<b>21</b>

8	3	7	9	2	4	10	5	6	1
$\times 7$	$\times 7$	$\times 7$	$\times 7$	$\times 7$	$\times 7$	$\times 7$	$\times 7$	$\times 7$	$\times 7$
<b>56</b>	<b>21</b>	<b>49</b>	<b>63</b>	<b>14</b>	<b>28</b>	<b>70</b>	<b>35</b>	<b>42</b>	<b>7</b>

7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
$\times 7$	$\times 4$	$\times 9$	$\times 1$	$\times 6$	$\times 10$	$\times 8$	$\times 2$	$\times 5$	$\times 3$
<b>49</b>	<b>28</b>	<b>63</b>	<b>7</b>	<b>42</b>	<b>70</b>	<b>56</b>	<b>14</b>	<b>35</b>	<b>21</b>

7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
$\times 10$	$\times 6$	$\times 2$	$\times 7$	$\times 9$	$\times 8$	$\times 4$	$\times 3$	$\times 1$	$\times 5$
<b>70</b>	<b>42</b>	<b>14</b>	<b>49</b>	<b>63</b>	<b>56</b>	<b>28</b>	<b>21</b>	<b>7</b>	<b>35</b>

7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
$\times 6$	$\times 2$	$\times 10$	$\times 5$	$\times 9$	$\times 3$	$\times 1$	$\times 8$	$\times 4$	$\times 7$
<b>42</b>	<b>14</b>	<b>70</b>	<b>35</b>	<b>63</b>	<b>21</b>	<b>7</b>	<b>56</b>	<b>28</b>	<b>49</b>

7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
$\times 5$	$\times 1$	$\times 3$	$\times 4$	$\times 10$	$\times 7$	$\times 9$	$\times 2$	$\times 8$	$\times 6$
<b>35</b>	<b>7</b>	<b>21</b>	<b>28</b>	<b>70</b>	<b>49</b>	<b>63</b>	<b>14</b>	<b>56</b>	<b>42</b>

7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
$\times 3$	$\times 5$	$\times 6$	$\times 8$	$\times 7$	$\times 2$	$\times 9$	$\times 10$	$\times 1$	$\times 4$
<b>21</b>	<b>35</b>	<b>42</b>	<b>56</b>	<b>49</b>	<b>14</b>	<b>63</b>	<b>70</b>	<b>7</b>	<b>28</b>