

$3 \div$ <b>6</b>	<b>2</b>	$5 -$ <b>1</b>	$12 \times$ <b>3</b>	$2 \div$ <b>4</b>	$2 -$ <b>5</b>
$1 -$ <b>5</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
$8 \times$ <b>2</b>	$2 -$ <b>3</b>	$13 +$ <b>5</b>	<b>4</b>	$5 -$ <b>6</b>	<b>1</b>
<b>1</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	$1 -$ <b>3</b>	<b>4</b>
<b>4</b>	$10 +$ <b>6</b>	$1 -$ <b>3</b>	$4 -$ <b>5</b>	<b>1</b>	$3 \div$ <b>2</b>
<b>3</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	$3 -$ <b>2</b>	<b>5</b>	<b>6</b>