

## Multiplying and Dividing Mentally

Complete the following tables.

<b>X</b>		<b>2</b>		<b>4</b>		<b>6</b>
<b>1</b>			9			
		10				
<b>3</b>					30	
						12
<b>7</b>	21					
<b>8</b>					80	

<b>X</b>		<b>6</b>	<b>5</b>			<b>9</b>
		42			56	
			15			
<b>4</b>		24			32	
				60		45
	12		30			
						18

<b>X</b>		<b>9</b>	<b>2</b>		<b>5</b>	
	21					
		45				
			8			
<b>6</b>			12	42		
		63			35	
<b>9</b>	27					72

<b>X</b>			<b>7</b>			<b>8</b>
			21			
<b>4</b>					12	
		10		35		
						16
<b>15</b>				75		
<b>9</b>						

<b>X</b>		<b>15</b>	<b>6</b>		<b>9</b>	
	12					
		45				
			48			
<b>7</b>				28		
		75				
<b>11</b>						22

<b>x</b>	<b>3</b>			<b>7</b>		
						16
<b>5</b>		25				
				49		
					81	
	9					
<b>12</b>			144			

<b>x</b>		<b>10</b>		<b>6</b>	<b>4</b>	<b>10</b>
<b>8</b>	80					
		90				
<b>100</b>			100			
				60		
					0	
						110

<b>x</b>				<b>4</b>		<b>6</b>
	1				5	
			9			
				16		
<b>5</b>						
						36