

Multiples of Reciprocals (Babylon)

CMU MTH 553 Material

<b>1/2</b>	<b>1/3</b>	<b>1/4</b>	<b>1/5</b>	<b>1/6</b>	<b>1/8</b>	<b>1/9</b>	<b>1/10</b>
<b>1x</b> ; 30	<b>1x</b> ; 20	<b>1x</b> ; 15	<b>1x</b> ; 12	<b>1x</b> ; 10	<b>1x</b> ; 7, 30	<b>1x</b> ; 6, 40	<b>1x</b> ; 6
<b>2x</b> 1;	<b>2x</b> ; 40	<b>2x</b> ; 30	<b>2x</b> ; 24	<b>2x</b> ; 20	<b>2x</b> ; 15	<b>2x</b> ; 13, 20	<b>2x</b> ; 12
<b>3x</b> 1; 30	<b>3x</b> 1;	<b>3x</b> ; 45	<b>3x</b> ; 36	<b>3x</b> ; 30	<b>3x</b> ; 22, 30	<b>3x</b> ; 20	<b>3x</b> ; 18
<b>4x</b> 2;	<b>4x</b> 1; 20	<b>4x</b> 1;	<b>4x</b> ; 48	<b>4x</b> ; 40	<b>4x</b> ; 30	<b>4x</b> ; 26, 40	<b>4x</b> ; 24
<b>5x</b> 2; 30	<b>5x</b> 1; 40	<b>5x</b> 1; 15	<b>5x</b> 1;	<b>5x</b> ; 50	<b>5x</b> ; 37, 30	<b>5x</b> ; 33, 20	<b>5x</b> ; 30
<b>6x</b> 3;	<b>6x</b> 2;	<b>6x</b> 1; 30	<b>6x</b> 1; 12	<b>6x</b> 1;	<b>6x</b> ; 45	<b>6x</b> ; 40	<b>6x</b> ; 36
<b>7x</b> 3; 30	<b>7x</b> 2; 20	<b>7x</b> 1; 45	<b>7x</b> 1; 24	<b>7x</b> 1; 10	<b>7x</b> ; 52, 30	<b>7x</b> ; 46, 40	<b>7x</b> ; 42
<b>8x</b> 4;	<b>8x</b> 2; 40	<b>8x</b> 2;	<b>8x</b> 1; 36	<b>8x</b> 1; 20	<b>8x</b> 1;	<b>8x</b> ; 53, 20	<b>8x</b> ; 48
<b>9x</b> 4; 30	<b>9x</b> 3;	<b>9x</b> 2; 15	<b>9x</b> 1; 48	<b>9x</b> 1; 30	<b>9x</b> 1; 7, 30	<b>9x</b> 1;	<b>9x</b> ; 54
<b>10x</b> 5;	<b>10x</b> 3; 20	<b>10x</b> 2; 30	<b>10x</b> 2;	<b>10x</b> 1; 40	<b>10x</b> 1; 15	<b>10x</b> 1; 6, 40	<b>10x</b> 1;
<b>20x</b> 10;	<b>20x</b> 6; 40	<b>20x</b> 5;	<b>20x</b> 4;	<b>20x</b> 3; 20	<b>20x</b> 2; 30	<b>20x</b> 2; 13, 20	<b>20x</b> 2;
<b>30x</b> 15;	<b>30x</b> 10;	<b>30x</b> 7; 30	<b>30x</b> 6;	<b>30x</b> 5;	<b>30x</b> 3; 45	<b>30x</b> 3; 20	<b>30x</b> 3;
<b>40x</b> 20;	<b>40x</b> 13; 20	<b>40x</b> 10;	<b>40x</b> 8;	<b>40x</b> 6; 40	<b>40x</b> 5;	<b>40x</b> 4; 26, 40	<b>40x</b> 4;
<b>50x</b> 25;	<b>50x</b> 16; 40	<b>50x</b> 12; 30	<b>50x</b> 10;	<b>50x</b> 8; 20	<b>50x</b> 6; 15	<b>50x</b> 5; 33, 20	<b>50x</b> 5;