

<p><b>СТАРТ</b></p> <p>Ти прашуваш прв.</p> <p>Кој има <math>4 \times 10</math>?</p>	<p>Јас имам 40.</p> <p>Кој има</p> <p><math>30 \times 10</math>?</p>	<p>Јас имам 300.</p> <p>Кој има</p> <p><math>300 : 10</math>?</p>
<p>Јас имам 30.</p> <p>Кој има</p> <p><math>50 \times 10</math>?</p>	<p>Јас имам 500.</p> <p>Кој има</p> <p><math>150 \times 10</math>?</p>	<p>Јас имам 1500.</p> <p>Кој има</p> <p><math>15 \times 10</math>?</p>
<p>Јас имам 150.</p> <p>Кој има</p> <p><math>3000 : 10</math>?</p>	<p>Јас имам 300.</p> <p>Кој има</p> <p><math>800 : 10</math>?</p>	<p>Јас имам 80.</p> <p>Кој има</p> <p><math>80 : 10</math>?</p>
<p>Јас имам 8.</p> <p>Кој има</p> <p><math>558 \times 10</math>?</p>	<p>Јас имам 5580.</p> <p>Кој има</p> <p><math>902 \times 10</math>?</p>	<p>Јас имам 9020.</p> <p>Кој има</p> <p><math>305 \times 10</math>?</p>
<p>Јас имам 3050.</p> <p>Кој има</p> <p><math>3570 : 10</math>?</p>	<p>Јас имам 357.</p> <p>Кој има</p> <p><math>6450 : 10</math>?</p>	<p>Јас имам 645.</p> <p>Кој има</p> <p><math>100 \times 10</math>?</p>

<p>Јас имам 1000.</p> <p>Кој има</p> <p><math>438 \times 10?</math></p>	<p>Јас имам 4380.</p> <p>Кој има</p> <p><math>300 \times 10?</math></p>	<p>Јас имам 3000.</p> <p>Кој има</p> <p><math>99 \times 10?</math></p>
<p>Јас имам 990.</p> <p>Кој има</p> <p><math>570 : 10?</math></p>	<p>Јас имам 57.</p> <p>Кој има</p> <p>удвоено 10?</p>	<p>Јас имам 20.</p> <p>Кој има</p> <p><math>100 \times 4?</math></p>
<p>Јас имам 400.</p> <p>Кој има</p> <p><math>9450 : 10?</math></p>	<p>Јас имам 945.</p> <p>Кој има</p> <p><math>1000 : 10?</math></p>	<p>Јас имам 100.</p> <p>Кој има</p> <p><math>359 \times 10?</math></p>
<p>Јас имам 3590.</p> <p>Кој има</p> <p>удвоено 1000?</p>	<p>Јас имам 2000.</p> <p>Кој има</p> <p><math>808 \times 10?</math></p>	<p>Јас имам 8080.</p> <p>Кој има</p> <p><math>500 : 10?</math></p>
<p>Јас имам 50.</p> <p>Кој има</p> <p><math>220 \times 10?</math></p>	<p>Јас имам 2200.</p> <p>Кој има</p> <p><math>10 : 10?</math></p>	<p>Јас имам 1.</p> <p>Кој има</p> <p><math>4 \times 10?</math></p>