

☺ 두 수의 최대공약수를 구하세요. 두 수를 공통인 약수로 나누어 구해 보세요.

<p>8과 20의 최대공약수 : 4</p> <p>예) <math display="block">\begin{array}{r} 2 \overline{) 8 \quad 20} \\ 2 \overline{) 4 \quad 10} \\ \quad 2 \quad 5 \end{array} \rightarrow 2 \times 2 = 4</math></p>	<p>32와 16의 최대공약수 :</p>
<p>24와 36의 최대공약수 :</p>	<p>36과 45의 최대공약수 :</p>
<p>5와 15의 최대공약수 :</p>	<p>20과 30의 최대공약수 :</p>
<p>30과 45의 최대공약수 :</p>	<p>14와 21의 최대공약수 :</p>

정답

