

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

| | |
|--|------------------------|
| <p>4와 12의 최소공배수: 12</p> $\begin{array}{r} 2 \) \ 4 \ 12 \\ \hline 2 \) \ 2 \ 6 \\ \hline 1 \ 3 \end{array} \rightarrow 2 \times 2 \times 1 \times 3 = 12$ | <p>28과 42의 최소공배수:</p> |
| <p>45와 60의 최소공배수:</p> | <p>70과 105의 최소공배수:</p> |
| <p>8과 12의 최소공배수:</p> | <p>9와 15의 최소공배수:</p> |
| <p>2와 8의 최소공배수:</p> | <p>12와 15의 최소공배수:</p> |

정답

