

☺ 두 수의 공약수와 최대공약수를 구하세요. 두 수의 약수를 구한 후, 공통인 약수를 찾는 방법을 이용하세요.

* 8과 12의 공약수, 최대공약수는?

8의 약수: 1, 2, 4, 8

12의 약수: 1, 2, 3, 4, 6, 12

8과 12의 공약수: 1, 2, 4

8과 12의 최대공약수: 4

* 12와 18의 공약수, 최대공약수는?

12의 약수:

18의 약수:

12와 18의 공약수:

12와 18의 최대공약수:

* 9와 12의 공약수, 최대공약수는?

9의 약수:

12의 약수:

9와 12의 공약수:

9와 12의 최대공약수:

* 18과 24의 공약수, 최대공약수는?

18의 약수:

24의 약수:

18과 24의 공약수:

18과 24의 최대공약수:

정답

