

☺ 두 수의 공배수와 최소공배수를 구하세요. 두 수의 배수를 구한 후, 공통인 배수를 찾는 방법을 이용하세요.

※ 2와 7의 공배수, 최소공배수는?

2의 배수: 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22 ...

7의 배수: 7, 14, 21, 28, 35, 42, 49, 56, 63 ...

2와 7의 공배수: 14, 28 ...

2와 7의 최소공배수: 14

※ 3과 8의 공배수, 최소공배수는?

3의 배수:

8의 배수:

3과 8의 공배수:

3과 8의 최소공배수:

※ 4와 6의 공배수, 최소공배수는?

4의 배수:

6의 배수:

4와 6의 공배수:

4와 6의 최소공배수:

※ 5와 10의 공배수, 최소공배수는?

5의 배수:

10의 배수:

5와 10의 공배수:

5와 10의 최소공배수:

