

8.Sınıf Matematik EBOB ve EKOK Örnek Sorularla Konu Anlatımı aşağıda ektedir.

EBOB ve EKOK

Asal Çarpanlara Ayırma

1'den büyük ve asal olmayan bütün sayıları, asal sayıların çarpımı şeklinde ifade edebiliriz.

Bu asal sayılar, sayının asal çarpanlarıdır.

1'den büyük ve asal olmayan doğal sayılar iki şekilde asal çarpanlarına ayrılabilir.

Çarpan Ağacı Kullanarak Asal Çarpanlara Ayırma

84 sayısını, çarpan ağacı yöntemiyle asal çarpanlarına ayıralım. Bunun için, en küçük asal sayıdan başlayarak bu asal sayının 84'ün bir katı olup olmadığını kontrol edelim. (***Eki indiriniz.***)