

## Öklit Algoritması ile OBEB Bulma Çalışma Kağıdı

1. 120 ile 150 sayılarının en büyük ortak bölenini (OBEB) öklit algoritması yöntemini kullanarak bulunuz.

2. 213 ile 240 sayılarının en büyük ortak bölenini (OBEB) öklit algoritması yöntemini kullanarak bulunuz.

3. 64 ile 75 sayılarının en büyük ortak bölenini (OBEB) öklit algoritması yöntemini kullanarak bulunuz.