

طرح عددين صحيحين طبيعيين هو حساب الفرق بين أكبر هذين العددين وأصغرهما:

$$16 - 10 = 6$$

الفرق لا يتغير إذا أضفنا نفس العدد إلى حديه:

$$678 - 89 = (678 + 45) - (89 + 45) = 589$$

الفرق لا يتغير إذا أزلنا نفس العدد من حديه:

$$678 - 89 = (678 - 45) - (89 - 45) = 589$$