

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

$$16 - 10 = 6$$

الفرق لا يتغير إذا أضفنا نفس العدد إلى حديه:

$$67 - 7 = (67 + 5) - (7 + 5) = 60$$

الفرق لا يتغير إذا أزلنا نفس العدد من حديه:

$$78 - 9 = (78 - 4) - (9 - 4) = 69$$