

$$30 + 50 = 80$$

المجموع = الحد الثاني + الحد الأول

يكون دائما المجموع أكبر من كل حد: $80 > 30$ و $80 > 50$

نلجأ إلى عملية الطرح لحساب الحد الناقص:

$$80 - 50 = 30$$

$$80 - 30 = 50$$

الفرق = الحد الثاني - الحد الأول

لطرح عددين صحيحين يجب أن يكون الحد الأول أكبر من الحد الثاني أو أن يكونا متساويين

$$80 - 50 = 30 \quad \text{في عملية الطرح:}$$

$$30 + 50 = 80 \quad \text{لحساب الحد الأول نلجأ إلى الجمع:}$$

$$80 - 30 = 50 \quad \text{لحساب الحد الثاني نلجأ إلى الطرح:}$$