Εξίσωση στην οποία άγνωστος είναι **προσθετέος**

 2+Χ =10 **ΑΦΑΙΡΕΣΗ** ( Άθροισμα – Άλλο προσθετέο)

Εξίσωση στην οποία ο άγνωστος είναι **μειωτέος**

 Χ – 5 = 5 **ΠΡΟΣΘΕΣΗ**

Εξίσωση στην οποία άγνωστος είναι **αφαιρετέος**

 10 – Χ = 2  **ΑΦΑΙΡΕΣΗ** (Μειωτέος – Διαφορά)

Εξίσωση στην οποία άγνωστος είναι **παράγ. γινομένου**

 2 \* Χ = 10 **ΔΙΑΙΡΕΣΗ** (Γινόμενο : Άλλο παράγοντα)

Εξίσωση στην οποία άγνωστος είναι **διαιρετέος**

 Χ : 2 = 5 **ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΜΟ**

Εξίσωση στην οποία άγνωστος είναι **διαιρέτης**

 10 : Χ = 2 **ΔΙΑΙΡΕΣΗ** ( Διαιρετέο : Πηλίκο)