

Adım: _____

Çıkarma İşleminde Eşitlik



İşlemleri yapalım.

$$7 - \square = 8 - 5$$

$$\square - 2 = 9 - 4$$

$$6 - 1 = 10 - \square$$

$$11 - 6 = \square - 5$$

$$\square - 4 = 12 - 7$$

$$7 - \square = 8 - 8$$

$$10 - 10 = \square - 8$$

$$7 - 6 = 5 - \square$$

$$9 - \square = 12 - 10$$

$$8 - 2 = \square - 4$$

$$\square - 1 = 8 - 3$$

$$7 - \square = 8 - 1$$



İşlemleri yapalım.

$$7 - 1 = \square - 2$$

$$8 - 3 = \square - 2$$

$$11 - 4 = 10 - \square$$

$$12 - \square = 4 - 2$$

$$13 - \square = 11 - 10$$

$$10 - 5 = \square - 3$$

$$\square - 5 = 7 - 4$$

$$\square - 6 = 5 - 1$$

$$7 - 5 = \square - 8$$

$$14 - \square = \square -$$

$$10 - \square = 13 - 9$$

$$\square - 2 = 17 - 10$$