



Adı Soyadı :

Numarası :

Konu: Matematiksel İfadelerde Eşitlik Kavramını Öğrenelim

Matematiksel İfadelerde Eşitlik Kavramını Öğrenelim

Aşağıdaki eşitliklerde boş yerlere hangi sayıların geleceğini örnekteki gibi yapalım.

$$5 + 8 = 10 + \boxed{3}$$

$$10 + \boxed{\dots} = 13 + 5$$

$$\boxed{\dots} + 13 = 15 + 5$$

$$15 + 9 = \boxed{\dots} + 12$$

$$15 + 8 = 13 + \boxed{\dots}$$

$$8 + \boxed{\dots} = 12 + 4$$

$$\boxed{\dots} + 9 = 11 + 8$$

$$19 + 5 = \boxed{\dots} + 15$$

$$12 + 5 = \boxed{\dots} + 7$$

$$12 + \boxed{\dots} = 8 + 8$$

Aşağıdaki eşitliklerde boş yerlere hangi sayıların geleceğini örnekteki gibi yapalım.

$$15 - 4 = 19 - \boxed{8}$$

↓ ↓ ↓ ↓
11 11

$$\boxed{\dots} - 5 = 15 - 5$$

↓ ↓ ↓ ↓
.....

$$10 - \boxed{\dots} = 17 - 9$$

↓ ↓ ↓ ↓
.....

$$13 - 6 = \boxed{\dots} - 4$$

↓ ↓ ↓ ↓
.....

Aşağıdaki eşitliklerde boş bırakılan yerlere hangi sayılar gelmelidir. Dikkatli ediniz.

$$11 + 4 = 20 - \boxed{\dots}$$
$$\boxed{\dots} - 2 = 8 + 5$$
$$14 + \boxed{\dots} = 20 - 2$$
$$23 - 8 = \boxed{\dots} + 8$$

$$\boxed{\dots} - 4 = 7 + 3$$
$$9 + 5 = \boxed{\dots} - 2$$
$$28 - \boxed{\dots} = 12 + 4$$
$$16 + 8 = 30 - \boxed{\dots}$$

Aşağıdaki eşitliklerde "?" yerine hangi sayılar gelmelidir?

$$\boxed{12} + \boxed{5} = \boxed{9} + \boxed{?}$$

$$\boxed{19} - \boxed{?} = \boxed{11} + \boxed{4}$$