

DOĞAL SAYILAR

Aşağıdaki sayılarda kaç tane 10 olduğunu sayarak ve yazarak bulup örnekteki gibi yapın.

$$6 \text{ onluk} = 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 = 60$$

$$7 \text{ onluk} =$$

$$5 \text{ onluk} =$$

$$3 \text{ onluk} =$$

$$1 \text{ onluk} =$$

$$8 \text{ onluk} =$$

$$4 \text{ onluk} =$$

$$0 \text{ onluk} =$$

Aşağıda verilen sayılarda kaç tane birlik olduğunu sayarak ve yazarak örnekteki gibi yazınız.

$$9 \text{ birlik} = 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 = 9$$

$$7 \text{ birlik} =$$

$$0 \text{ birlik} =$$

$$3 \text{ birlik} =$$

$$2 \text{ birlik} =$$

$$1 \text{ birlik} =$$

$$8 \text{ birlik} =$$

$$5 \text{ birlik} =$$

$$8 \text{ birlik} =$$

Aşağıda verilen sayıları onluk ve birliklerine ayırarak örnekteki gibi yazın.

$$30 = 3 \text{ onluk} + 0 \text{ birlik}$$

$$91 =$$

$$84 =$$

$$73 =$$

$$66 =$$

$$43 =$$

$$28 =$$

$$9 =$$

$$14 =$$

$$6 =$$

Aşağıda onluk ve birlikleri verilen sayıları örnekteki gibi bulup yazın.

DİKKAT: Onluk ve birliklerin yeri hiç değişmez. Dikkatli olun!

$$4 \text{ onluk} + 3 \text{ birlik} = 43$$

$$2 \text{ birlik} + 6 \text{ onluk} =$$

$$5 \text{ onluk} + 0 \text{ birlik} =$$

$$6 \text{ birlik} + 4 \text{ onluk} =$$

$$7 \text{ birlik} + 3 \text{ onluk} =$$

$$9 \text{ onluk} + 2 \text{ birlik} =$$

$$1 \text{ birlik} + 8 \text{ Onluk} =$$

Aşağıda verilen sayıların okunuşlarını yazınız.

DİKKAT : Sayıların okunuşlarını yazarken aralarında boşluk bırakmalısınız.
(on altı)

27 : yirmi yedi

41:

69:

90:

73:

88:

76:

99:

39:

Birden başlayarak yüze kadar birer birer sayıp defterinize yazınız.