



ZİHİNDEN TOPLAMA İŞLEMİ

Aşağıdaki toplama işlemlerini örnekteki gibi zihinden yapalım.

Önce birlikler toplanır.
Sonra onluğa eklenir.



$$14 + 3 =$$

$$10 + 4 + 3 = 17$$

$$12 + 6 =$$

$$\dots + \dots + \dots = \dots$$

$$13 + 2 =$$

$$\dots + \dots + \dots = \dots$$

$$11 + 8 =$$

$$\dots + \dots + \dots = \dots$$

$$15 + 3 =$$

$$\dots + \dots + \dots = \dots$$

$$16 + 3 =$$

$$\dots + \dots + \dots = \dots$$

$$12 + 4 =$$

$$\dots + \dots + \dots = \dots$$

$$13 + 6 =$$

$$\dots + \dots + \dots = \dots$$

$$15 + 2 =$$

$$\dots + \dots + \dots = \dots$$

$$14 + 5 =$$

$$\dots + \dots + \dots = \dots$$

$$16 + 2 =$$

$$\dots + \dots + \dots = \dots$$

$$17 + 2 =$$

$$\dots + \dots + \dots = \dots$$

$$12 + 1 =$$

$$\dots + \dots + \dots = \dots$$

$$13 + 5 =$$

$$\dots + \dots + \dots = \dots$$

$$12 + 7 =$$

$$\dots + \dots + \dots = \dots$$

$$13 + 3 =$$

$$\dots + \dots + \dots = \dots$$

$$11 + 6 =$$

$$\dots + \dots + \dots = \dots$$