

# ZİNCİRLEME VERİLMİYENLİ İŞLEMLER

Aşağıdaki işlemlerde verilmeyenleri bularak ilerleyin ve noktalı yerlere cevapları yazın.

$$14 + \blacktriangle = 29$$

$$\blacktriangle + \diamond = 17$$

$$\star + \diamond = 6$$

$$\blacksquare + \star = 11$$

$$\blacksquare = \dots\dots$$

$$15 - \diamond = 14$$

$$\blacktriangle - \diamond = 7$$

$$\pencil + \blacktriangle = 14$$

$$\blacksquare - \pencil = 4$$

$$\blacksquare = \dots\dots$$

$$\blacksquare + 12 = 17$$

$$\blacksquare - \heartsuit = 2$$

$$\anchor + \heartsuit = 7$$

$$\anchor + \blacktriangle = 16$$

$$\blacktriangle = \dots\dots$$

$$14 + \star = 16$$

$$\heartsuit + \star = 9$$

$$\heartsuit - \blacktriangle = 2$$

$$\anchor - \blacktriangle = 5$$

$$\anchor = \dots\dots$$

$$\blacksquare + 3 = 14$$

$$\blacksquare + \heartsuit = 18$$

$$\heartsuit - \diamond = 6$$

$$\diamond + \star = 11$$

$$\star + 9 = \dots\dots$$

$$4 - \star = 1$$

$$\star + \blacksquare = 13$$

$$\blacksquare + \diamond = 16$$

$$\diamond + \blacktriangle = 8$$

$$\blacktriangle = \dots\dots$$

# ZİNCİRLEME VERİLMİYENLİ İŞLEMLER

Aşağıdaki işlemlerde verilmeyenleri bularak ilerleyin ve noktalı yerlere cevapları yazın.

$$\blacktriangle - 1 = 9$$

$$\blacktriangle + \heartsuit = 17$$

$$\anchor + \heartsuit = 10$$

$$\blacksquare - \anchor = 5$$

$$\blacksquare - 1 = \dots\dots$$

$$\blacksquare + 11 = 25$$

$$\blacksquare + \pencil = 16$$

$$\heartsuit + \pencil = 5$$

$$\star - \heartsuit = 7$$

$$\star + 8 = \dots\dots$$

$$\anchor - 9 = 1$$

$$\anchor - \heartsuit = 2$$

$$\diamond + \heartsuit = 9$$

$$\blacktriangle - \diamond = 3$$

$$\blacktriangle + 7 = \dots\dots$$

$$\diamond - 10 = 1$$

$$\diamond + \blacksquare = 16$$

$$\heartsuit + \blacksquare = 8$$

$$\star - \heartsuit = 4$$

$$\star + 4 = \dots\dots$$

$$\blacksquare - 11 = 1$$

$$\blacksquare - \diamond = 2$$

$$\diamond - \anchor = 7$$

$$\anchor + \heartsuit = 9$$

$$\heartsuit + 3 = \dots\dots$$

$$\heartsuit - 8 = 2$$

$$\heartsuit - \diamond = 8$$

$$\diamond + \blacksquare = 7$$

$$\pencil + \blacksquare = 8$$

$$\pencil + 6 = \dots\dots$$

## ZİNCİRLEME VERİLMİYENLİ İŞLEMLER

Aşağıdaki işlemlerde verilmeyenleri bularak ilerleyin ve noktalı yerlere cevapları yazın.

7

10

6

10

19

2

## ZİNCİRLEME VERİLMİYENLİ İŞLEMLER

Aşağıdaki işlemlerde verilmeyenleri bularak ilerleyin ve noktalı yerlere cevapları yazın.

7

18

11

11

9

9