

# ZİNCİRLEME VERİLMİYENLİ İŞLEMLER

Aşağıdaki işlemlerde verilmeyenleri bularak ilerleyin ve noktalı yerlere cevapları yazın.

$$13 + \blacktriangle = 27$$

$$\blacktriangle + \diamond = 16$$

$$\star + \diamond = 6$$

$$\blacksquare + \star = 11$$

$$\blacksquare - 2 = \dots\dots$$

$$6 + \heartsuit = 14$$

$$\star + \heartsuit = 10$$

$$\star + \blacktriangle = 3$$

$$\blacktriangle + \diamond = 6$$

$$\diamond - 1 = \dots\dots$$

$$\diamond - 6 = 1$$

$$\blacktriangle + \diamond = 17$$

$$\blacktriangle + \blacksquare = 18$$

$$\heartsuit + \blacksquare = 10$$

$$\heartsuit - 1 = \dots\dots$$

$$\diamond + 4 = 15$$

$$\diamond - \blacktriangle = 5$$

$$\blacktriangle - \blacktriangle = 2$$

$$\blacktriangle + \heartsuit = 10$$

$$\heartsuit = \dots\dots$$

$$11 - \blacktriangle = 7$$

$$\blacktriangle - \blacktriangle = 2$$

$$\blacktriangle - \blacktriangle = 5$$

$$\blacktriangle - \star = 2$$

$$\star - 2 = \dots\dots$$

$$5 - \star = 1$$

$$\blacktriangle + \star = 7$$

$$\blacktriangle + \blacksquare = 9$$

$$\blacksquare + \diamond = 8$$

$$\diamond = \dots\dots$$

# ZİNCİRLEME VERİLMİYENLİ İŞLEMLER

Aşağıdaki işlemlerde verilmeyenleri bularak ilerleyin ve noktalı yerlere cevapları yazın.

$$14 + \star = 18$$

$$\star + \blacktriangle = 7$$

$$\blacktriangle + \blacktriangle = 12$$

$$\blacktriangle - \blacksquare = 1$$

$$\blacksquare - 3 = \dots\dots$$

$$2 + \blacktriangle = 17$$

$$\blacktriangle - \diamond = 14$$

$$\blacksquare - \diamond = 6$$

$$\blacksquare - \heartsuit = 3$$

$$\heartsuit - 3 = \dots\dots$$

$$\blacktriangle + 11 = 12$$

$$\blacktriangle - \blacktriangle = 3$$

$$\blacktriangle + \star = 14$$

$$\star + \diamond = 17$$

$$\diamond + 6 = \dots\dots$$

$$2 - \star = 1$$

$$\diamond + \star = 7$$

$$\blacksquare - \diamond = 1$$

$$\blacksquare + \blacktriangle = 10$$

$$\blacktriangle - 1 = \dots\dots$$

$$\blacktriangle - 1 = 5$$

$$\star + \blacktriangle = 10$$

$$\star - \diamond = 2$$

$$\heartsuit - \diamond = 5$$

$$\heartsuit = \dots\dots$$

$$8 + \blacktriangle = 22$$

$$\blacktriangle + \heartsuit = 16$$

$$\heartsuit - \blacksquare = 1$$

$$\blacktriangle + \blacksquare = 5$$

$$\blacktriangle - 2 = \dots\dots$$

## ZİNCİRLEME VERİLMİYENLİ İŞLEMLER

Aşağıdaki işlemlerde verilmeyenleri bularak ilerleyin ve noktalı yerlere cevapları yazın.

5

4

1

2

3

2

## ZİNCİRLEME VERİLMİYENLİ İŞLEMLER

Aşağıdaki işlemlerde verilmeyenleri bularak ilerleyin ve noktalı yerlere cevapları yazın.

5

1

13

2

7

2