

## ZİNCİRLEME VERİLMİYENLİ İŞLEMLER

Aşağıdaki işlemlerde verilmeyenleri bularak ilerleyin ve noktalı yerlere cevapları yazın.

$$15 - \text{✏} = 11$$

$$\text{✏} + \blacktriangle = 9$$

$$\text{⚓} + \blacktriangle = 13$$

$$\text{⚓} + \blacksquare = 15$$

$$\blacksquare + 2 = \dots\dots$$

$$4 + \blacksquare = 10$$

$$\blacksquare - \text{⚓} = 5$$

$$\star - \text{⚓} = 9$$

$$\star - \heartsuit = 7$$

$$\heartsuit = \dots\dots$$

$$10 - \heartsuit = 8$$

$$\heartsuit - \blacktriangle = 1$$

$$\text{✏} - \blacktriangle = 7$$

$$\text{✏} - \blacksquare = 4$$

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

$$\blacksquare - 1 = 9$$

$$\blacksquare + \text{⚓} = 14$$

$$\diamond - \text{⚓} = 5$$

$$\diamond - \text{✏} = 4$$

$$\text{✏} + 3 = \dots\dots$$

$$\text{⚓} + 4 = 11$$

$$\text{⚓} + \star = 13$$

$$\diamond - \star = 4$$

$$\diamond + \blacksquare = 13$$

$$\blacksquare + 6 = \dots\dots$$

$$2 + \star = 3$$

$$\diamond - \star = 7$$

$$\diamond - \blacktriangle = 4$$

$$\blacksquare - \blacktriangle = 5$$

$$\blacksquare = \dots\dots$$

## ZİNCİRLEME VERİLMİYENLİ İŞLEMLER

Aşağıdaki işlemlerde verilmeyenleri bularak ilerleyin ve noktalı yerlere cevapları yazın.

$$13 + \diamond = 17$$

$$\diamond + \star = 6$$

$$\star + \blacksquare = 10$$

$$\text{✏} - \blacksquare = 2$$

$$\text{✏} = \dots\dots$$

$$12 - \diamond = 7$$

$$\blacktriangle - \diamond = 4$$

$$\heartsuit - \blacktriangle = 1$$

$$\heartsuit - \blacksquare = 6$$

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

$$\text{✏} - 3 = 5$$

$$\blacktriangle + \text{✏} = 14$$

$$\blacktriangle + \text{⚓} = 13$$

$$\text{⚓} - \heartsuit = 6$$

$$\heartsuit = \dots\dots$$

$$9 + \blacksquare = 16$$

$$\blacksquare - \text{✏} = 6$$

$$\heartsuit + \text{✏} = 3$$

$$\diamond - \heartsuit = 2$$

$$\diamond + 10 = \dots\dots$$

$$8 - \heartsuit = 7$$

$$\text{⚓} + \heartsuit = 11$$

$$\text{⚓} - \blacktriangle = 3$$

$$\blacktriangle - \text{✏} = 4$$

$$\text{✏} - 1 = \dots\dots$$

$$8 + \star = 12$$

$$\star - \text{✏} = 3$$

$$\heartsuit + \text{✏} = 7$$

$$\heartsuit + \blacksquare = 9$$

$$\blacksquare = \dots\dots$$

## ZİNCİRLEME VERİLMİYENLİ İŞLEMLER

Aşağıdaki işlemlerde verilmeyenleri bularak ilerleyin ve noktalı yerlere cevapları yazın.

9

3

3

8

9

9

## ZİNCİRLEME VERİLMİYENLİ İŞLEMLER

Aşağıdaki işlemlerde verilmeyenleri bularak ilerleyin ve noktalı yerlere cevapları yazın.

10

2

1

14

2

3