



EŞİTLİK - 2

Eşitliklerde verilmeyen sayıları bulunuz.



$$12 + 10 = \dots - 8$$

$$30 - \dots = 20 + 1$$

$$\dots + 7 = 4 + 13$$

$$19 + 10 = \dots + 6$$

$$\dots + 21 = 24 + 3$$

$$9 - 2 = 21 - \dots$$

$$18 - 14 = \dots + 2$$

$$19 - \dots = 17 - 9$$

$$13 - \dots = 26 - 21$$

$$9 + \dots = 2 + 11$$



EŞİTLİK - 2

Eşitliklerde verilmeyen sayıları bulunuz.



$$\dots + 3 = 21 - 17$$

$$15 - \dots = 25 - 15$$

$$\dots + 15 = 27 - 8$$

$$\dots - 1 = 21 - 18$$

$$\dots + 2 = 30 - 14$$

$$15 - 13 = \dots - 11$$

$$\dots - 12 = 5 + 13$$

$$29 + \dots = 6 + 24$$

$$27 - 14 = \dots + 9$$

$$\dots + 30 = 27 + 7$$



EŞİTLİK - 2

Eşitliklerde verilmeyen sayıları bulunuz.



$$12 + 10 = 30 - 8$$

$$30 - 9 = 20 + 1$$

$$10 + 7 = 4 + 13$$

$$19 + 10 = 23 + 6$$

$$6 + 21 = 24 + 3$$

$$9 - 2 = 21 - 14$$

$$18 - 14 = 2 + 2$$

$$19 - 11 = 17 - 9$$

$$13 - 8 = 26 - 21$$

$$9 + 4 = 2 + 11$$



EŞİTLİK - 2

Eşitliklerde verilmeyen sayıları bulunuz.



$$1 + 3 = 21 - 17$$

$$15 - 5 = 25 - 15$$

$$4 + 15 = 27 - 8$$

$$4 - 1 = 21 - 18$$

$$14 + 2 = 30 - 14$$

$$15 - 13 = 13 - 11$$

$$30 - 12 = 5 + 13$$

$$29 + 1 = 6 + 24$$

$$27 - 14 = 4 + 9$$

$$4 + 30 = 27 + 7$$