



EŞİTLİK - 2

Eşitliklerde verilmeyen sayıları bulunuz.



$$18 - \dots = 4 + 9$$

$$25 + 5 = 14 + \dots$$

$$16 + \dots = 4 + 15$$

$$1 + 26 = 29 - \dots$$

$$13 - \dots = 23 - 12$$

$$26 - \dots = 13 + 12$$

$$19 - 15 = \dots - 6$$

$$\dots + 12 = 27 - 6$$

$$29 - 17 = 1 + \dots$$

$$3 + 4 = 9 - \dots$$



EŞİTLİK - 2

Eşitliklerde verilmeyen sayıları bulunuz.



$$23 - \dots = 5 + 11$$

$$\dots + 10 = 30 - 15$$

$$26 - \dots = 14 + 4$$

$$\dots + 7 = 29 - 21$$

$$24 - 21 = \dots - 26$$

$$\dots + 9 = 28 + 1$$

$$27 - 25 = \dots - 12$$

$$20 - 7 = 30 - \dots$$

$$4 + 13 = 21 - \dots$$

$$22 - 10 = \dots - 3$$



EŞİTLİK - 2

Eşitliklerde verilmeyen sayıları bulunuz.



$$18 - 5 = 4 + 9$$

$$25 + 5 = 14 + 16$$

$$16 + 3 = 4 + 15$$

$$1 + 26 = 29 - 2$$

$$13 - 2 = 23 - 12$$

$$26 - 1 = 13 + 12$$

$$19 - 15 = 10 - 6$$

$$9 + 12 = 27 - 6$$

$$29 - 17 = 1 + 11$$

$$3 + 4 = 9 - 2$$



EŞİTLİK - 2

Eşitliklerde verilmeyen sayıları bulunuz.



$$23 - 7 = 5 + 11$$

$$5 + 10 = 30 - 15$$

$$26 - 8 = 14 + 4$$

$$1 + 7 = 29 - 21$$

$$24 - 21 = 29 - 26$$

$$20 + 9 = 28 + 1$$

$$27 - 25 = 14 - 12$$

$$20 - 7 = 30 - 17$$

$$4 + 13 = 21 - 4$$

$$22 - 10 = 15 - 3$$