



EŞİTLİK - 2

Eşitliklerde verilmeyen sayıları bulunuz.



$$19 + 7 = 5 + \dots$$

$$4 + 2 = 18 - \dots$$

$$4 + 17 = 11 + \dots$$

$$6 - 3 = \dots - 16$$

$$\dots - 13 = 18 - 11$$

$$15 - \dots = 1 + 3$$

$$1 + \dots = 19 - 7$$

$$6 + 8 = 29 - \dots$$

$$\dots + 22 = 30 - 6$$

$$\dots + 10 = 6 + 5$$



EŞİTLİK - 2

Eşitliklerde verilmeyen sayıları bulunuz.



$$\dots + 25 = 28 + 6$$

$$\dots - 9 = 4 + 1$$

$$5 + 28 = 16 + \dots$$

$$\dots + 3 = 25 - 6$$

$$30 - 5 = 24 + \dots$$

$$23 + 3 = \dots - 4$$

$$14 + \dots = 28 - 4$$

$$26 + 2 = 29 - \dots$$

$$2 + 6 = 13 - \dots$$

$$\dots + 9 = 16 - 3$$



EŞİTLİK - 2

Eşitliklerde verilmeyen sayıları bulunuz.



$$19 + 7 = 5 + 21$$

$$4 + 2 = 18 - 12$$

$$4 + 17 = 11 + 10$$

$$6 - 3 = 19 - 16$$

$$20 - 13 = 18 - 11$$

$$15 - 11 = 1 + 3$$

$$1 + 11 = 19 - 7$$

$$6 + 8 = 29 - 15$$

$$2 + 22 = 30 - 6$$

$$1 + 10 = 6 + 5$$



EŞİTLİK - 2

Eşitliklerde verilmeyen sayıları bulunuz.



$$9 + 25 = 28 + 6$$

$$14 - 9 = 4 + 1$$

$$5 + 28 = 16 + 17$$

$$16 + 3 = 25 - 6$$

$$30 - 5 = 24 + 1$$

$$23 + 3 = 30 - 4$$

$$14 + 10 = 28 - 4$$

$$26 + 2 = 29 - 1$$

$$2 + 6 = 13 - 5$$

$$4 + 9 = 16 - 3$$