



EŞİTLİK - 2

Eşitliklerde verilmeyen sayıları bulunuz.



$$\dots + 16 = 27 - 9$$

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

$$2 + \dots = 5 + 8$$

$$\dots + 10 = 30 - 18$$

$$5 + 18 = \dots - 2$$

$$29 - 4 = \dots - 2$$

$$30 - 3 = \dots - 1$$

$$\dots - 3 = 29 - 7$$

$$1 + 2 = 19 - \dots$$

$$23 - 9 = 2 + \dots$$



EŞİTLİK - 2

Eşitliklerde verilmeyen sayıları bulunuz.



$$1 + \dots = 20 + 6$$

$$\dots - 21 = 11 - 4$$

$$\dots - 6 = 1 + 10$$

$$\dots - 12 = 26 - 10$$

$$4 - 2 = 21 - \dots$$

$$\dots - 7 = 2 + 8$$

$$30 - 9 = \dots + 17$$

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

$$\dots - 4 = 22 + 3$$

$$9 + \dots = 13 + 7$$



EŞİTLİK - 2

Eşitliklerde verilmeyen sayıları bulunuz.



$$2 + 16 = 27 - 9$$

$$1 + 3 = 21 - 17$$

$$2 + 11 = 5 + 8$$

$$2 + 10 = 30 - 18$$

$$5 + 18 = 25 - 2$$

$$29 - 4 = 27 - 2$$

$$30 - 3 = 28 - 1$$

$$25 - 3 = 29 - 7$$

$$1 + 2 = 19 - 16$$

$$23 - 9 = 2 + 12$$



EŞİTLİK - 2

Eşitliklerde verilmeyen sayıları bulunuz.



$$1 + 25 = 20 + 6$$

$$28 - 21 = 11 - 4$$

$$17 - 6 = 1 + 10$$

$$28 - 12 = 26 - 10$$

$$4 - 2 = 21 - 19$$

$$17 - 7 = 2 + 8$$

$$30 - 9 = 4 + 17$$

$$28 - 5 = 7 + 16$$

$$29 - 4 = 22 + 3$$

$$9 + 11 = 13 + 7$$