

# Знаходження невідомого доданка в межах 20



$$4 + x = 9$$

$$x + 7 = 10$$


$$x + 7 = 15$$

$$9 + x = 13$$


$$6 + x = 16$$

$$x + 10 = 18$$


$$x + 3 = 17$$

$$14 + x = 20$$


Мій результат





## Знаходження невідомого від'ємника в межах 20 .....

$$8 - x = 1$$

$$10 - x = 2$$


$$12 - x = 6$$

$$17 - x = 8$$


$$11 - x = 1$$

$$14 - x = 9$$


$$15 - x = 4$$

$$19 - x = 16$$








# Знаходження невідомого доданка в межах 100 без переходу через десяток .....

$30 + x = 60$

$70 + x = 75$


$x + 3 = 83$

$56 + x = 97$


$42 + x = 62$

$x + 14 = 58$


$x + 33 = 79$

$23 + x = 36$




