

x, y

$$x = 45 \quad \text{код} = 5$$

$$y = 10$$

$$1) x > y ? \quad 45 - 10 = 35$$

$$2) x > y ? \quad 35 - 10 = 25 \quad x$$

$$3) x > y ? \quad 25 - 10 = 15 \quad x$$

$$4) x > y ? \quad 15 - 10 = 5 = x$$

$$5) x > y ? \quad 10 - 5 = 5 = y = 5$$

