

$$600 + 200 = 800$$

$$900 - 200 = 700$$

$$700 - 500 = 200$$

$$200 + 400 = 600$$



В каком числе 5 сотен 5 десятков 5 единиц?

555

В каком числе 2 сотни 3 десятка и 4 единицы?

234

В каком числе 5 сотен 8 десятком 2 единицы?

582

В каком числе 9 сотен 7 десятков 1 единица?

971



625, 308, 580, 807

$$497 = 400 + 90 + 7.$$



$$420 + 50 = 400 + (20 + 50) = 470; 42 \text{ дес.} + 5 \text{ дес.} = 47 \text{ дес.}$$

$$420 + 500 = (400 + 500) + 20 = 920; 42 \text{ дес.} + 50 \text{ дес.} = 92 \text{ дес.}$$

$$830 - 300 = (800 - 300) + 30 = 530; 83 \text{ дес.} - 30 \text{ дес.} = 53 \text{ дес.}$$

$$830 - 20 = 800 + (30 - 20) = 810; 83 \text{ дес.} - 2 \text{ дес.} = 81 \text{ дес.}$$

$$650 + 50 = 600 + (50 + 50) = 700; 65 \text{ дес.} + 5 \text{ дес.} = 70 \text{ дес.}$$

$$240 + 60 = 200 + (40 + 60) = 300; 24 \text{ дес.} + 6 \text{ дес.} = 30 \text{ дес.}$$

$$120 - 20 - 40 = 100 + (20 - 20) - 40 = 60; 12 \text{ дес.} - 2 \text{ дес.} - 4 \text{ дес.} = 6 \text{ дес.}$$

$$230 - 30 - 50 = 200 + (30 - 30) - 50 = 150; 23 \text{ дес.} - 3 \text{ дес.} - 5 \text{ дес.} = 15 \text{ дес.}$$



$$580+20= (500+80)+20=600$$

$$580+20= 500+(80+20)=600$$

$$340-200= 34 \text{ дес.}-2 \text{ дес.}=14 \text{ дес.}$$

$$340-200= 34 \text{ дес.}-20 \text{ дес.}=14 \text{ дес.}$$

$$650-30= (600-50)-30=620$$

$$650-30= 600+(50-30)= 620$$

$$400+230= 400+(200+30)= 630$$

$$400+230=(400+200)+30=630$$

