

За класс

Задание по математике на 28.09.2020-02.09.2020

1. Выполни сложение.

$$10+1 \quad 2+10 \quad 10+8 \quad 6+10$$

$$10+3 \quad 5+10 \quad 4+10 \quad 10+9$$

2. Реши задачу.

На первой клумбе 8 нарциссов, а на второй клумбе на 5 нарциссов меньше. Сколько нарциссов на второй клумбе?

3. Реши примеры. Замени второе и третье слагаемые одним числом. Запиши примеры.

$$8+2+7=17 \quad 7+3+6= \quad 5+5+4= \quad 4+6+3=$$

$$8+9=17 \quad ..+..=.. \quad ..+..=.. \quad ..+..=.$$

4. Реши задачу.

У Пети 9 р., а у Васи на 5 р. Меньше. Сколько рублей у двух мальчиков?

5. Вставь пропущенные числа

$$10, 11, \dots, 13, \dots, 15, \dots, 17, 18, \dots, 20.$$

6. Реши задачу.

В первом букете было 5 роз, во втором - на 2 розы больше, чем в первом, а в третьем – 3 розы. Сколько роз было во всех трёх букетах?

7. Впиши недостающие числа.

$$11=9+\dots \quad 11=\dots+6$$

$$11=\dots+3 \quad 11=4+\dots$$

$$11=7+\dots \quad 11=\dots+8$$

$$11=\dots+5 \quad 11=2+\dots$$

8. Начерти отрезки длиной 3 см, 5 см, 7 см, 10 см.

