**Математика**

1.02.2023г

**Тема**: «Что узнали. Чему научились. Закрепление пройденного»

1. №1. Объясни приём вычисления.  
   18х20=18х(2х10)=(18х2)х10=36х10=360

25х12= 25х(4х3)=(25х4)х3=100х3=300

**2.** Закончи решение.  
35х20=35х(2х10)=  
25х24=25х(4х6)=  
Один из множителей заменили произведением двух множителей, а затем применили сочетательное свойство: два соседних множителя можно заменить их произведением.

16х30=16х(3х10)=(16х3)х10=48х10=480

**Пояснение**1. Заменим второй множитель на произведение двух множителей.

2. Используем сочетательное свойство: два соседних множителя можно заменить их произведением.

3. Удобно группировать множители так, чтобы хотя бы один из множителей был круглым числом.  
**3.** Решите 4 примера №2 под цифрой 2.

№3 стр. 20  
4. Задача №4 стр. 20 самостоятельно

5. Реши примеры №6, № 9 стр. 20