**МАТЕМАТИКА- 13.04.2020 г**

**Срок сдачи- 14.04.2020 г до 09:00 ч**

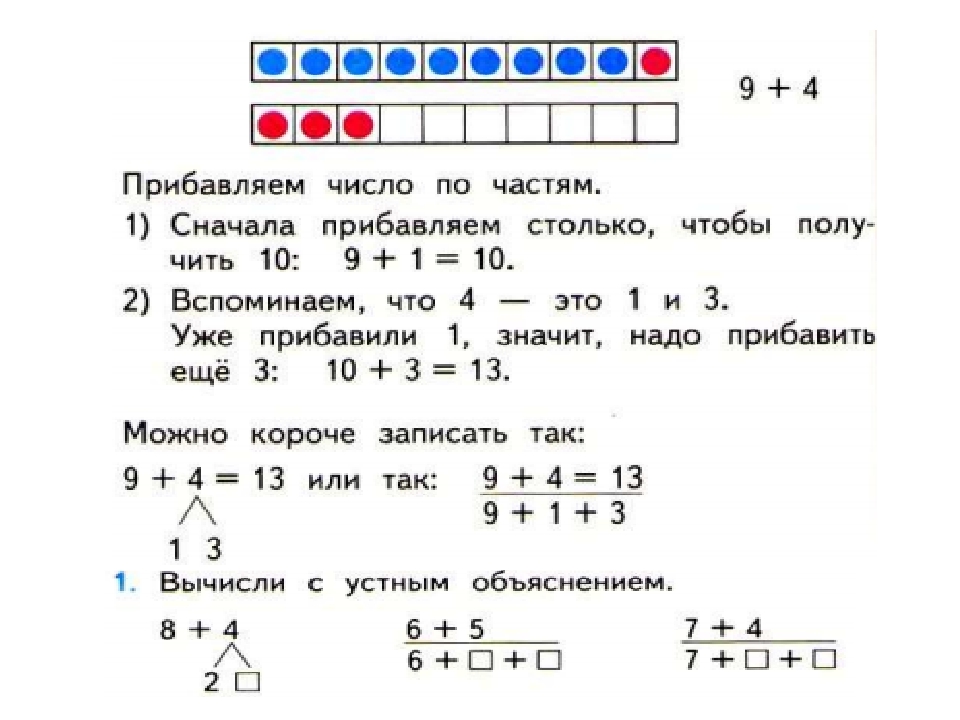
**Тема: Сложение однозначных чисел с переходом через десяток вида +4**

**- Добрый день! Сегодня мы продолжаем приём сложения чисел через десяток.**

**1. Открой тетрадь. Запиши дату- 13 апреля.**

**2.** Открой учебник с. 67. Объясни, как к числу 7 прибавить 4. **( Будем прибавлять по частям. Сначала прибавим 3, чтобы дополнить 7 до 10, а потом ещё 1, потому что 4 – это 3 и 1)**

**3. Прочитай, как к 9 прибавить 4**



4. Запишите в тетрадь равенства, записанные в рамочке. Чем они похожи? Чем они отличаются? Что происходит в каждом примере с первым слагаемым? (Оно увеличивается на 1). Что происходит с суммой ( Она тоже увеличивается на 1) Запомни эти равенства!!!

5. Запиши и реши №1 в тетрадь.

6. Составь и реши две задачи №2.

**Ты- молодец!**