Название предмета: Математика

Учитель: Бондарева Ю.В.

Класс: 4-А

Дата урока: 30.03.2020

Тема урока: «Прием письменного деления на двузначное число».

Материал для изучения: - Здравствуйте, ребята!

Математику, друзья,

Не любить никак нельзя.

Очень точная наука,

Очень строгая наука,

Интересная наука -

Это математика!

- Посмотрите на пример 492:82

– Сегодня на уроке мы с вами рассмотрим письменный приём деления, когда делитель не круглое число.

– Надо разделить 492 на 82.

– Скажите сами, сколько цифр в частном должно получиться? *(Одна, т.к. первое неполное делимое само число)*

– Как вы думаете, как легче найти цифру частного? *(Округлить делитель)*

                       Надо 492 разделить не на 82, а на 80, чтобы легче было найти

                       цифру частного. Для этого разделю 49 на 8 получу 6. Это

                       пробная цифра, её нельзя сразу записать в частном, сначала

                       надо проверить, подходит ли цифра 6. Умножу 82 на 6,

                       получится 492, значит цифра 6 подходит. Теперь её можно

                       записать в частном.

**Алгоритм деления**

1.Нахожу первое неполное делимое.

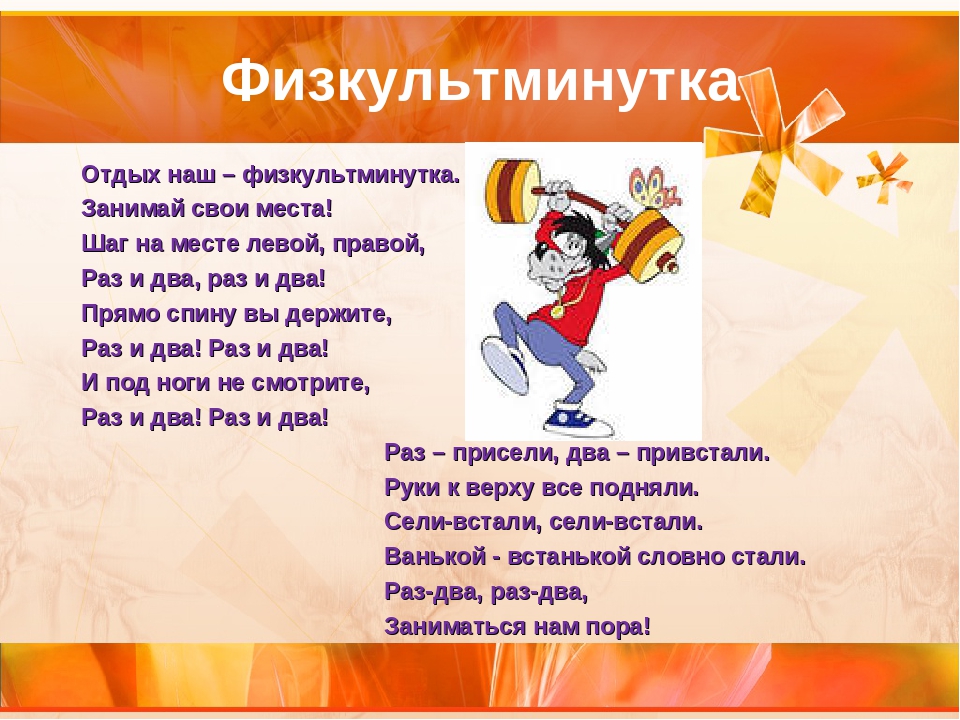
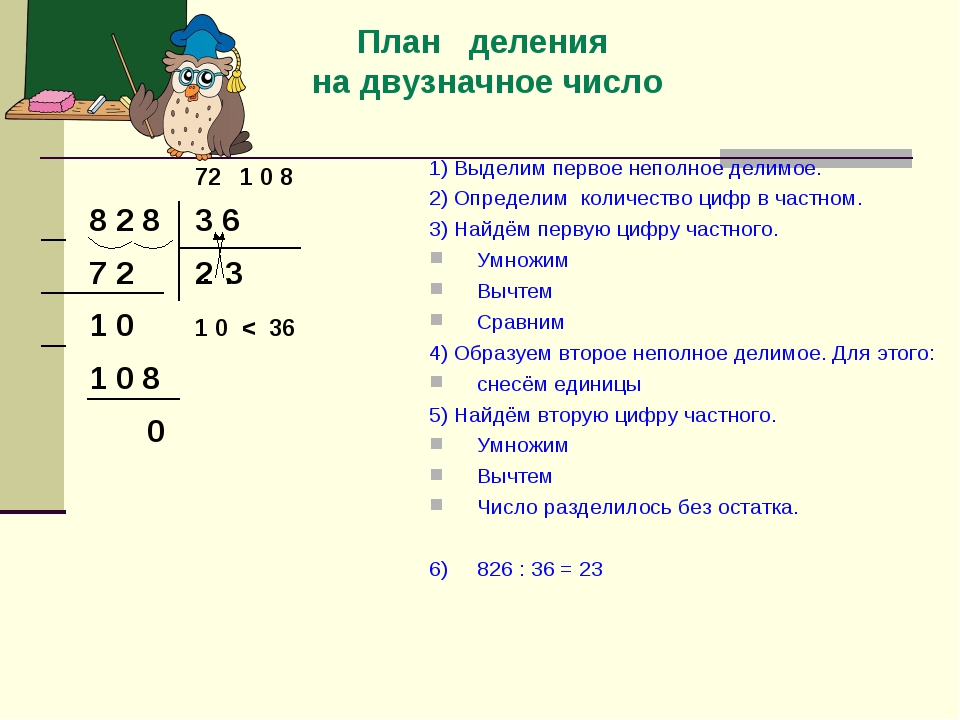
2. Определяю количество цифр в  частном.

3.Определяю первую цифру частного.

4. Пробую, подходит ли пробная цифра частного

4.Нахожу второе неполное делимое.

5.Определяю вторую цифру частного…..



Самостоятельная работа.

Открываем тетради записываем число. Самостоятельная работа.

Минутка чистописания: 786

Выполняем задания учебник стр. 62, № 238, 239.

Домашняя работа. Стр.62, №241.

Удачи!