**08.04.2020. Предмет: Математика.**

**Тема урока: Алгоритм письменного умножения многозначного числа на трёхзначное. Решение задач.**

1. Посмотри видеоурок по ссылке:

\* <https://youtu.be/tLIPaIlYHTI>

Важно! Каждый раз после того, как прослушали задание до объяснения решения, нажимайте на паузу, чтобы подумать и попробовать решить самостоятельно, затем проверьте себя!

Обратите особое внимание на объяснение умножения на трёхзначное число!

1. Откройте учебник на странице 48, рассмотрите, как умножили 769 на двузначное и трёхзначное число, **продублируйте умножение на трёхзначное число в тетрадь**, объясняя, как подписываете каждое неполное произведение.
2. **После чего выполните № 182, записывая примеры столбиком.**
3. **Рассмотри чертёж к задаче 183, соотнеси его с условием, подумай:**

\*на каком расстоянии друг от друга находятся города,

\*в каком направлении двигались поезда,

\*что такое общая скорость, скорость удаления,

\*как узнать расстояние, пройденное двумя поездами за 6часов,

\*когда необходимо учесть расстояние между городами в 275 км,

**А теперь *реши задачу*, записывая пояснение к каждому действию. Не забудь про правильную запись ответа!**

**5. Пройдя по ссылке, можно повторить умножение на однозначное число, числа, оканчивающиеся нулями и умножение на двузначное число.**

\* <https://www.youtube.com/watch?v=94iQ7Pi93SI&feature=emb_rel_pause>

***Сдать на проверку 10.04.2020 г.:*** *выполненные задания в виде фото тетради (на каждом фото должна быть видна фамилия и имя ученика на полях!!!).*