

- МБОУ Ершовская СОШ имени Героя Советского Союза Василия Фабричного

Письменное умножение на трехзначное число

4 класс

23 марта 2020 г

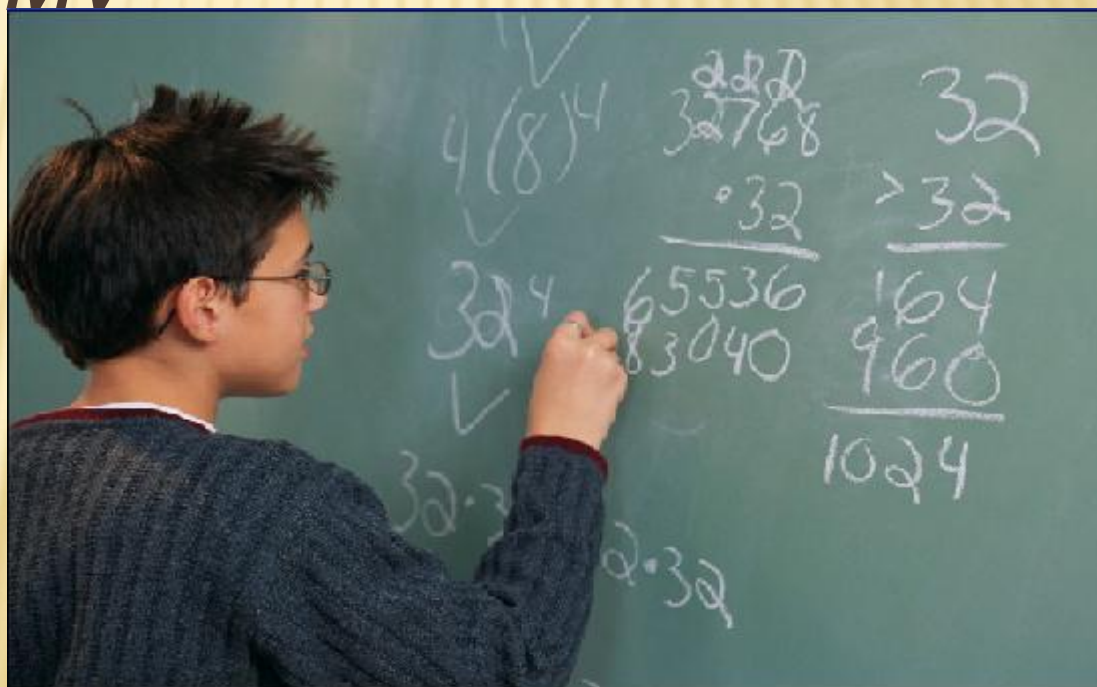
Учитель Агафонова Лариса Александровна



ЦЕЛЬ УРОКА

Научиться

умножать на трёхзначное число
по алгоритму



АЛГОРИТМ УМНОЖЕНИЯ НА ТРЕХЗНАЧНОЕ ЧИСЛО

1. Умножаем первый множитель на число единиц
(Получаем первое неполное произведение)
2. Умножаем первый множитель на число десятков.
(Получаем второе неполное произведение)
3. Умножаем первый множитель на число сотен.
(Получаем третье неполное произведение)
4. Складываем неполные произведения.
(Получаем полное произведение)

$$\begin{array}{r} 1231 \\ \times \quad 121 \\ \hline \end{array}$$

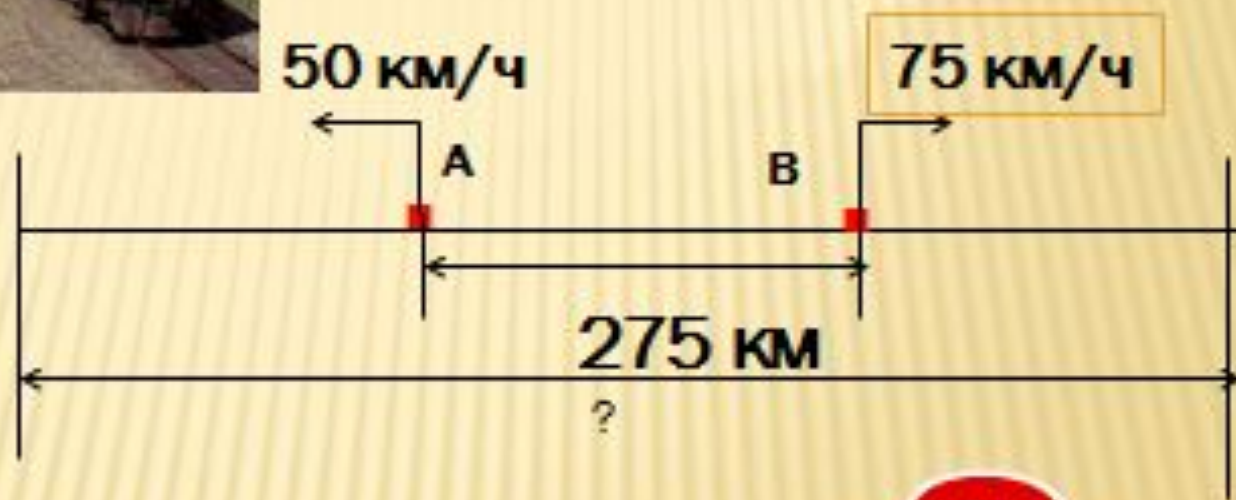
ПОТРЕНИРУЕМСЯ

- Выполним № 192, № 196 стр. 50
- Решаем задачу: В один магазин привезли 16 одинаковых ящиков яблок, а в другой – 8 таких же ящиков. В первый магазин привезли на 160 кг яблок больше, чем во второй. Сколько килограммов яблок привезли в каждый магазин?





Решите задачу № 183



Вопрос: На каком расстоянии друг от друга будут эти поезда через 6 часов после начала движения?



РЕФЛЕКСИЯ. ИТОГ

Назовите тему урока.

Какую цель ставили на уроке?

Достигли мы ее?

Кому и над чем надо поработать?

ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ

□ № 3 и № 11 стр. 54