


Здравствуйтесь ребята! Тема нашего урока «Умножение многозначного числа на однозначное»

Запишите в тетради число 8 февраля , «Классная работа».

Внимательно посмотрите видео по ссылке и выполните задания, записывая их в тетрадь (решите примеры):

<https://disk.yandex.ru/i/dF8DnN-ajThwDQ>

Прочитайте правило

Дорофеев Миракова Бука часть 2.pdf 

Вычислим произведение $3582 \cdot 4$.
Умножение выполним столбиком.

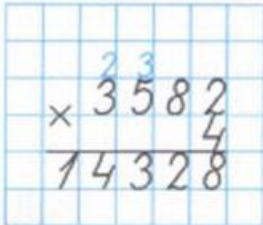
Умножаем единицы. $2 \cdot 4 = 8$ единиц. Пишем под единицами цифру 8.

Умножаем десятки. $8 \cdot 4 = 32$ (десятка, или 3 сотни и 2 десятка). Пишем под десятками цифру 2, а 3 сотни запоминаем.

Умножаем сотни. $5 \cdot 4 = 20$ (сотен) да ещё 3 сотни, которые мы запоминали. Получится 23 сотни, или 2 тысячи и 3 сотни. Пишем под сотнями цифру 3 и 2 тысячи запоминаем.

Умножаем единицы тысяч. $3 \cdot 4 = 12$ (тысяч) да ещё 2 тысячи, которые мы запоминали. Получится 14 тысяч, или 1 десяток тысяч и 4 тысячи. Под единицами тысяч пишем цифру 4, а под десятками тысяч — цифру 1.

Произведение равно 14 328.



Выполните задание №1 в тетради

1. Выполни умножение.

$1\ 243 \cdot 5$

$15\ 708 \cdot 2$

$23\ 814 \cdot 7$

$304\ 782 \cdot 3$

Домашнее задание. Решите примеры в Яндекс учебнике (Задание от 07.02.2022)