

# Умножение десятичных дробей.

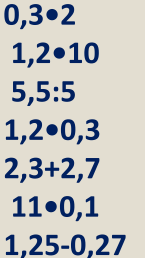


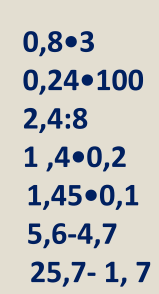
Разработала Медведева Наталия **Юрьевна**, учитель математики первой категории Кто ничего не замечает, Тот ничего не изучает. Кто ничего не изучает, Тот вечно хнычет и скучает.

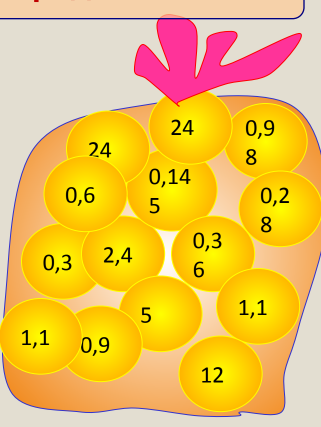
Сеф Роман



### Реши и узнаешь кто к нам придёт в гости.















### Задание І:

### Ответьте на следующие вопросы.

- 1. Как перемножить две десятичные дроби?
- 2. Как умножить число на 0,1; 0,01 и т д?
- 3. Как умножить десятичную дробь на натуральное число?





### Задание II.

Помогите волку высчитать, сколько нужно кг. краски, для того, чтобы покрасить его домик снаружи, если известно, что на 1 м<sup>2</sup> уходит 0, 2 кг? Высота равна 2,7м, ширина 3, 5 м и окно имеет размеры 0,5м и 0,5 м.





## Телеграмма.

Я уезжаю на поезде № а b с в вагоне № d х у апреля. Если разгадаете шифр, то я верну бабушку. Серый волк.



### Самостоятельная работа.

Вариант I.

Вариант II.

1. Вместо а надо вставить первую цифру ответа, вместо b – последнюю цифру ответа

Вычислить 3,2●5,12=

Вычислить 61,2•0,2=

2. В место с надо, вставить первую цифру ответа, вместо d – последнюю цифру ответа

Вычислить 1,5●3,12=

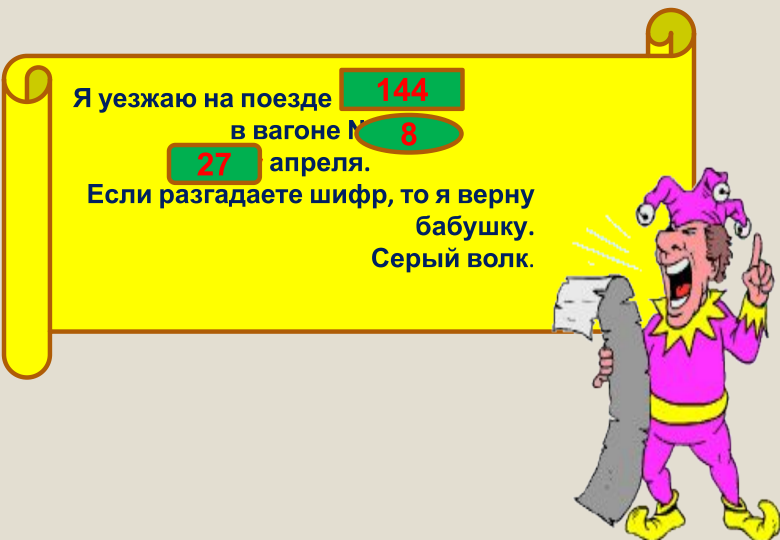
1,95•2,4=

3. В место **х** надо вставить первую цифру ответа, вместо **у** – вторую цифру ответа

Не производя точных вычислений суммы 1,2347+0,3455+1,13545= исключите неверные ответы: 37,15671; 2,71565; 2,61504; 8,61504.

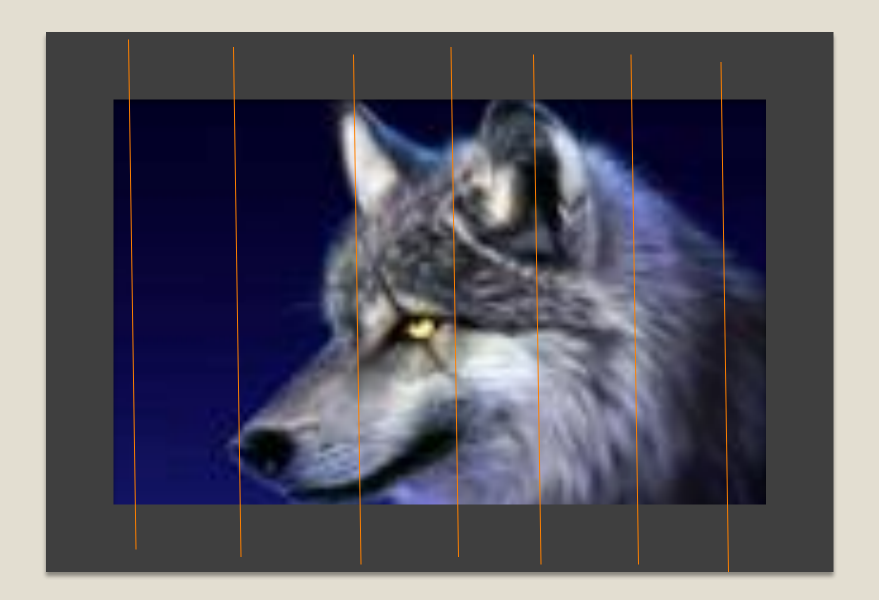


## Телеграмма.





# Отгадай ребус.





### Домашнее задание.

- 1. Задание на карточке.
- 2. Сочинить сказку по теме десятичные дроби.
- 3. Сочинить стихотворение по любому правилу, которое мы сегодня использовали.

# Спасибо за урок.