

Нахождение дроби от числа

для учащихся 6 классов

*Садовникова Надежда Борисовна
учитель математики
Шегарской СОШ№1*

Нахождение дроби от числа

Цели:

Развивать вычислительные навыки и логическое мышление учащихся.

Закреплять навыки нахождения дроби от числа.

Повторить действия с десятичными дробями.

Учить мыслить, сочинять, фантазировать

«Спорьте, заблуждайтесь,
ошибайтесь,
но ради бога,
размышляйте.»

Лессинг



Ребята! Я пришёл к вам в гости!

И хочу вызвать вас на соревнования!!!

Ребята вы все читали о приключениях Незнайки.

Не всё у него удачно получается, т.к. Незнайка много не знает и учиться не желает.

Так давайте проверим его знания и покажем свои, а вдруг среди нас скрываются его друзья Незнайки!

Найдите ошибки Незнайки

$$\underline{3,3 + 15 = 4,8}$$

$$\underline{15,6 : 3 = 5,2}$$

$$\underline{9 \times 0,004 = 0,36}$$

$$\underline{4,52 - 1,2 = 4,4}$$

$$\underline{0,15 : 15 = 0,1}$$

$$\underline{0,0057 \times 100 = 0,57}$$

$$\underline{1,32 : 12 = 1,1}$$

$$\underline{0,57 + 3 = 0,6}$$

$$\underline{12,1 : 100 = 0,121}$$

$$\underline{2,45 : 5 = 4,9}$$

$$\underline{3,08 : 4 = 0,77}$$

$$\underline{0,18 \times 5 = 8,0}$$

$$\underline{0,87 \times 0 = 0,87}$$

$$\underline{6,3 \times 10 = 63}$$

$$\underline{72,1 \times 1000 = 7210}$$

Составьте задачу по схеме

А теперь Незнайка посмотри, как знают математику ребята, как умеют сочинять и фантазировать.

800
25% от 

Самую интересную задачу мы все вместе решим у доски


Составьте задачу по схеме

$$800 \times 0,25 = 200$$

$$800 - 200 = 600$$

Составьте задачу по схеме

800
25% от



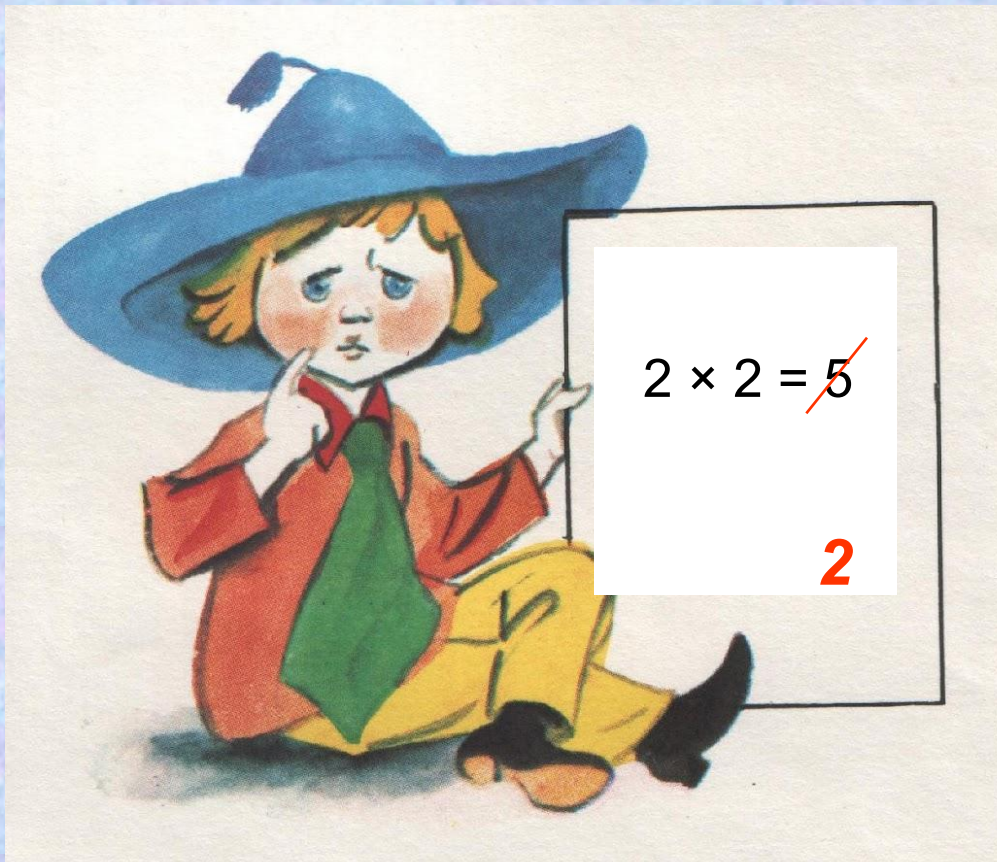
$\frac{2}{3}$ остатка

Самую интересную задачу мы вместе решим на доске

Составьте задачу по схеме

- $800 \times 0,25 = 200$
- $800 - 200 = 600$
- $600 \times \frac{2}{3} = 400$
- $600 - 400 = 200$

Результаты проверки знаний



Ну вот, Незнайка,
если бы ты более
серьёзно
относился к
математике, то и
твои знания были
бы не хуже, чем у
ребят

Домашнее задание

Составь задачу по схеме:

$$800 \times 0,25 = 200$$

$$800 - 200 = 600$$

$$200 \times \frac{1}{4} = 50$$

$$200 + 50 = 250$$

Три лучшие задачи на следующем уроке
будут оценены



Правильно !!!

Молодец !!!



Правильное решение

$$9 \times 0,004 = 0,036$$



Правильное решение

$$4,52 - 1,2 = 3,32$$



Правильное решение

$$0,15 : 15 = 0,01$$



Правильное решение

$$1,32 : 12 = 0,11$$



Правильное решение

$$0,57 + 3 = 3,57$$



Правильное решение

$$2,45 : 5 = 0,49$$



Правильное решение

$$0,18 \times 5 = 0,80$$



Правильное решение

$$0,87 \times 0 = 0$$



Правильное решение

$$72,1 \times 1000 = 72100$$



Правильное решение

$$3,3 + 15 = 18,3$$



Ребята!

Давайте попрощаемся с Незнайкой!

Пожелаем ему больше времени уделять математике:

учить правила, решать задачи и примеры.

И как можно чаще приходить к нам в гости!