



Математика

Презентацию разработал ученик 6 А
класса

Кошляков Эдуард

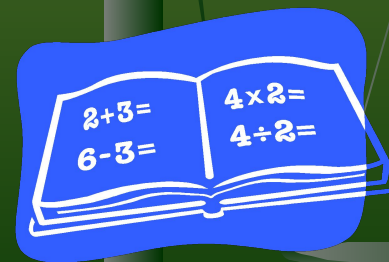
Ученик Ольги Алексеевны

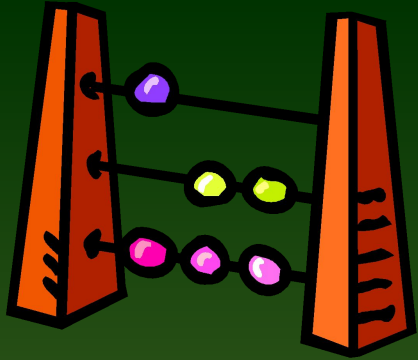
Умножение и деление обыкновенных дробей



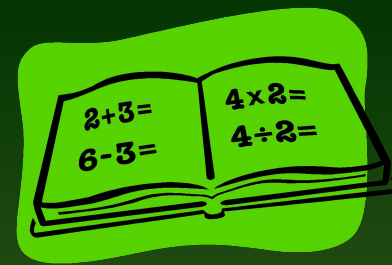
Правила и теоремы

- Умножение дробей
- Чтобы умножить дробь, надо; 1) найти произведение числителей и произведение знаменателей этих дробей





Пример :

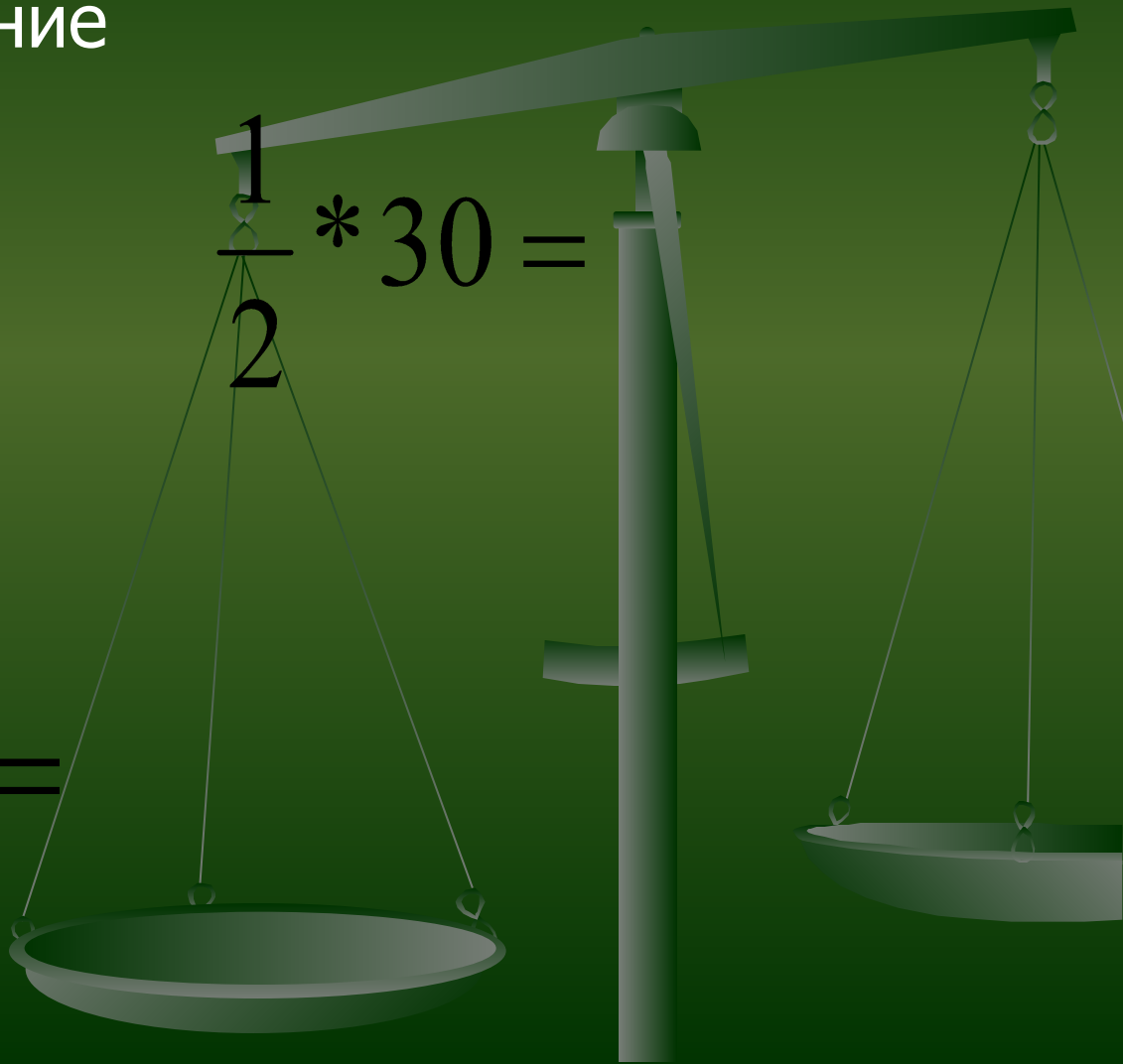


- Выполни умножение

$$\frac{7}{15} * 40 =$$

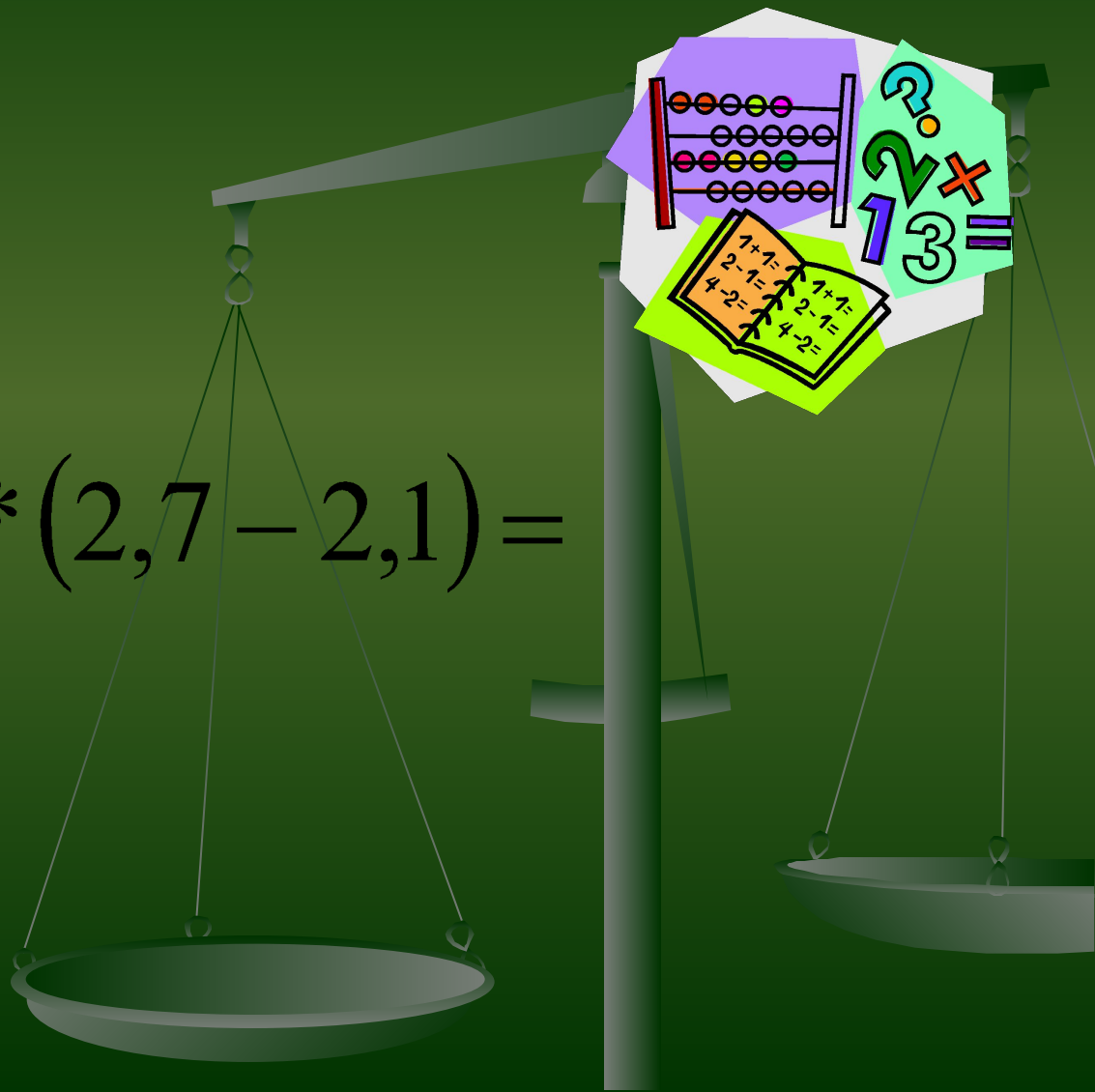
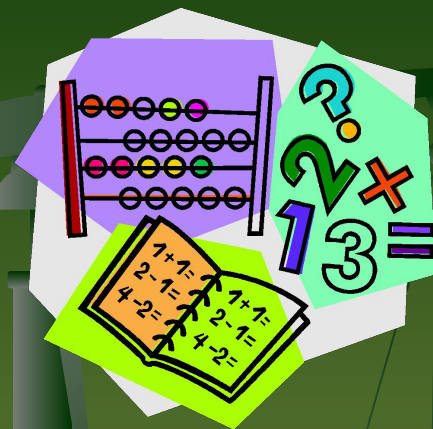
$$\frac{2}{3} * 5 =$$

$$\frac{1}{2} * 30 =$$



решите пример

$$\left(3\frac{1}{14} - 3\frac{5}{21} \right) * (2,7 - 2,1) =$$



Задача 1

- В одну банку помещается $\frac{8}{25}$
- Кг. Сколько этой крупы вместят две,
- Пять, десять таких же банок



Задача 2

Сторона квадрата $\frac{7}{8}$ м.
Чему равна площадь
квадрата



Ну и всё



Спасибо за внимание

