

Тема урока:  
Умножение и деление  
десятичной дроби  
на натуральное число.

---

Девиз урока:  
Знания имей отличные по теме  
«Дроби десятичные»

Расставьте запятые, чтобы  
получилось верное равенство

---



1)  $32 + 18 = 5$

$3,2 + 1,8 = 5$

2)  $3 + 108 = 408$

$3 + 1,08 = 4,08$

3)  $42 + 17 = 212$

$0,42 + 1,7 = 2,12$

# Аль-Кашид Джемшид Ибн Масуд

**17256**

ИЛИ

**17|256**

# Симон Стевин

17①2①5②6③

ИЛИ

0123  
17256

# Леонтий Филиппович Магницкий

1669 - 1739






**А Р И Ф М Е Т И К А ,**  
**СМРЪЧЬ НАУКА ЧИСЛИТЕЛНАА .**  
СРАЗНЫХЪ ДІАЛЕКТОВЪ НА СЛАВЕНСКОЙ МЪЗЫКЪ  
ПРЕВЕДЕНАА , И ВО ЕДИНО СОБРАНА , И НА ДВѢ  
КНИГИ РАЗДѢЛЕНА .  
И БЫНѢ ЖЕ ПОВЕЛѢНІЕМЪ БЛАГОЧЕСТІВѢЙШАГО  
ВЕЛИКАГО ГЛАВА НАШЕГО ЦАРЯ И ВЕЛИКАГО  
КНЯЗА ПЕТРА АЛЕКСІЕВИЧА ВСЕА ВЕЛИКИА  
И МАЛЫА И БѢЛЫА РУССІИ САМОДѢРЖЦА .  
ПРИ БЛГОРОДНѢЙШЕМЪ ВЕЛИКОМЪ ГЛАВѢ НАШЕ  
ЦРѢВИТѢ , И ВЕЛИКОМЪ КНЯЗѢ АЛЕКСІИ  
ПЕТРОВИЧѢ , ВЪ БОГОНАСАЕМОМЪ ЦРѢВЮЩЕ  
ВЕЛИКОМЪ ГРАДѢ МОСКВѢ ТІПОГРАФСКИМЪ  
ТІСНЕНІЕМЪ РАДИ ШЕДУЧЕНІА МЪДРОУМЕННЫХЪ  
РУССІЙСКИХЪ ОТРОКОВЪ , И ВСАКАГО ЧИНА  
И ВОЗРАСТА ЛЮДЕЙ НА СВѢТѢ ПРОИЗВЕДЕНА  
ПЕРВОЕ , ВЪ ЛѢТО Ш СОТВОРЕНІА МІРА  
ЖЗСАІ , Ш РЖТВА ЖЕ ПО ПЛОТИ  
БГА СЛОВА ЖАУТ , ІНДІКТА АІ ,  
МЦА ІАННІАРИА .  
1703

Сочинена сіа книга чрѣ труды • Леонтіа магницкаго .

Аль-Каши Джемшид Ибн Масуд  
Симон Стевин  
Леонтий Филиппович Магницкий



# Решите задачу!

Арбуз, дыня и тыква вместе весят 20 кг. Масса тыквы составляет 0,5 общей массы, а масса дыни составляет 0,3 массы тыквы. Найдите массу арбуза.



# Решите уравнения:

- $17 \cdot (0,6 - x) = 3,4$

$$x = 0,2$$

- $(x + 1,6) : 7 = 21$

$$x = 145,4$$

- $5x + 2,3 = 3,8$

$$x = 0,3$$

- $x : 7 - 0,3 = 0,4$

$$x = 4,9$$

**Подумайте, по какому правилу составлен ряд чисел, и запишите еще два числа этого ряда:**

■ 1,2; 1,8; 2,4; 3; ...

3,6; 4,2

■ 9,6; 8,9; 8,2; 7,5; ...

6,8; 6,1

■ 0,9; 1,8; 3,6; 7,2; ...

14,4; 28,8

■ 1,2; 0,7; 2,2; 1,4; 3,2; 2,1; ...

4,2; 2,8