

Урок - игра

“ Полёт в математи- ческую галактику”



Математика – 5 класс

Цель урока:

- Повторение и систематизация изученного материала по данной теме;
- Закрепление и обобщение знаний учащихся при действиях с натуральными числами;
- Развитие интереса учащихся к математике и

План урока:

- I. Организационный момент:
«Настроимся на урок».
- II. Фронтальный опрос.
- III. Устная работа.
- IV. Решение примера на все действия.
- V. Решение уравнений.
- VI. Решение задач.
- VII. Математический диктант.
- VIII. Итог урока.

Фронтальный опрос:

- ? Как читается переместительный закон сложения?
- ? Как читается сочетательный закон сложения?
- ? Что называют уравнением?
- ? Что значит решить уравнение.
- ? Как найти неизвестное уменьшаемое;
неизвестное вычитаемое.
- ? Как читается переместительный,
распределительный законы умножения?
- ? Как найти неизвестное делимое; делитель.
- ? Что называется квадратом?
- ? Что называется периметром фигуры?
- ? Как найти площадь прямоугольника; площадь квадрата?

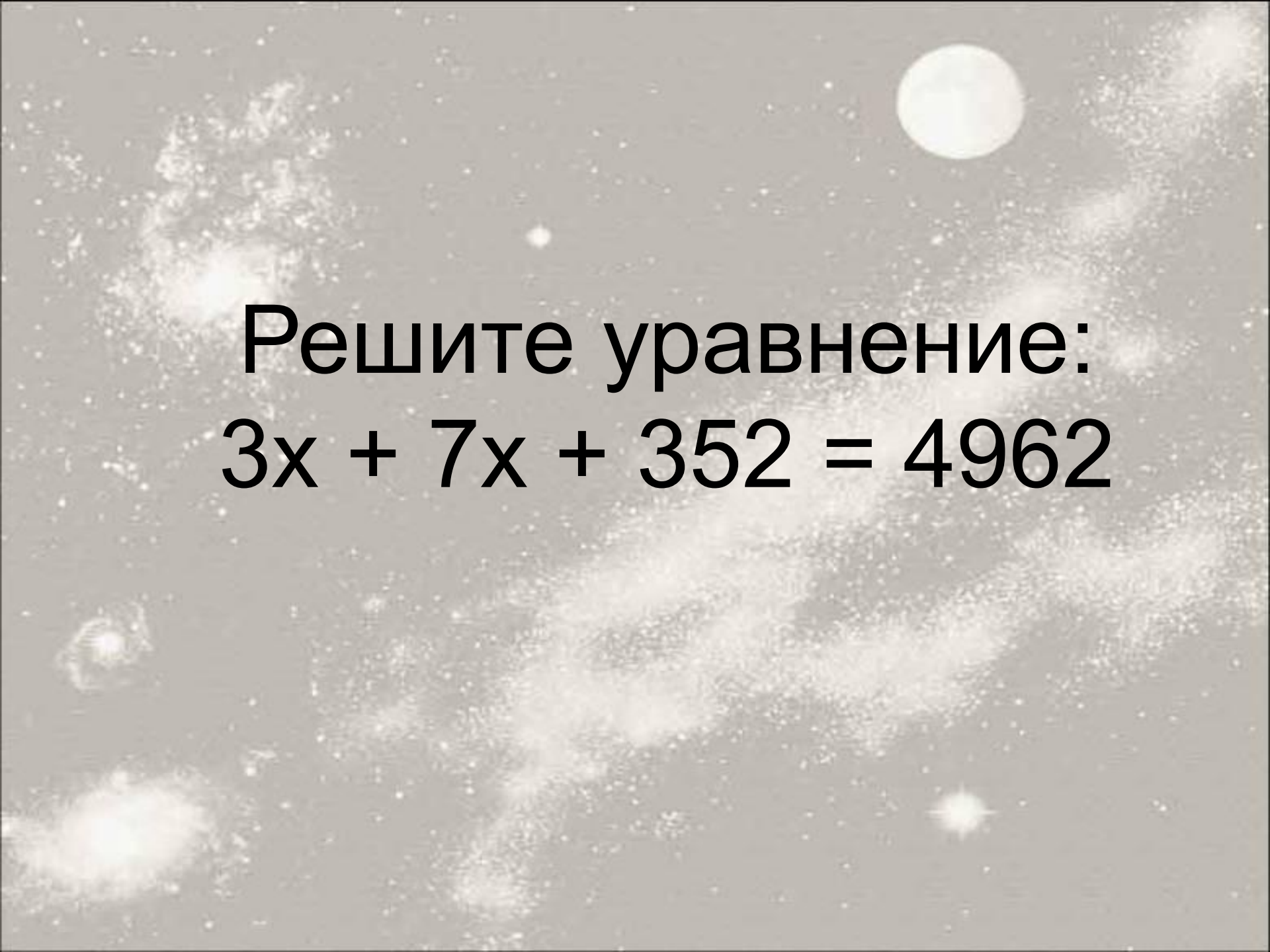




Вычисли:

$$207 \cdot 32 : 72 - (21140 : 7 - 43 \cdot 70):$$

5



Решите уравнение:

$$3x + 7x + 352 = 4962$$

Задача:

**Было *1000* л горючего.
Корабль летел *3* часа,
расходуя каждый час по
270 л. Сколько литров
горючего осталось? Хватит
ли горючего?**

18; 92; 54; 49; 56; 19;

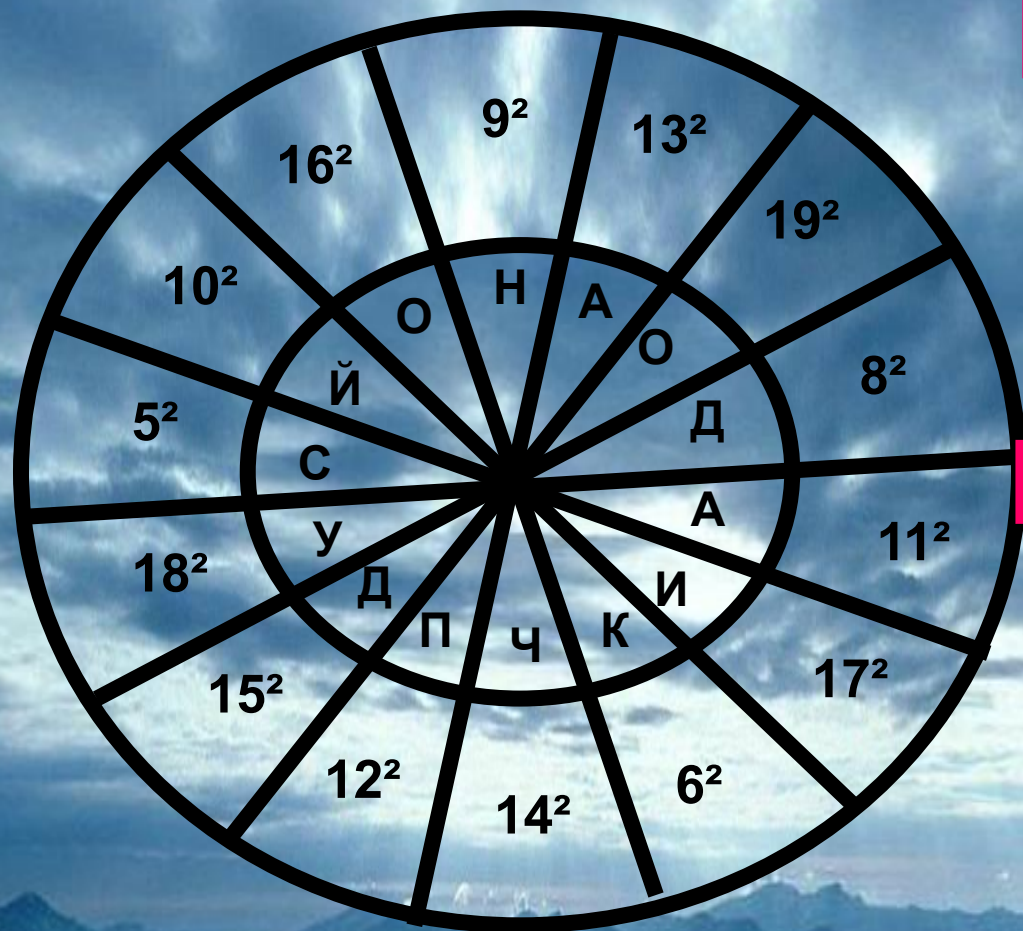
Выполни задания:

- 1. По первым двум данным
нужно найти периметр
прямоугольника.**
- 2. По известной стороне
найти
периметр квадрата.**
- 3. Найти площадь
прямоугольника
по известным двум
сторонам.**



Расшифру
йте

радиограм
му



324	225	121	196	81	361	100
У	Д	А	Ч	Н	О	Й

144	256	25	169	64	36	289
П	О	С	А	Д	К	И

Спасибо за урок!





**Автор презентации:
Николина Галина Викторовна,
учитель математики
МОУ Чукальская средняя
общеобразовательная школа
Краснослободского района
Республики Мордовия**

