

Презентация интегрированного урока математики с информатикой

Подготовила:

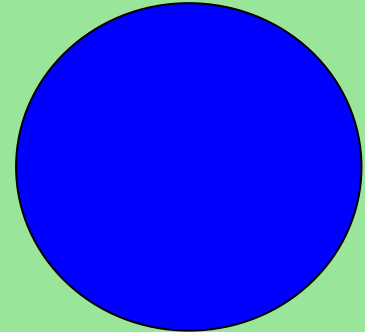
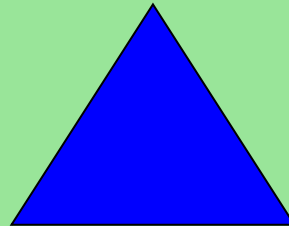
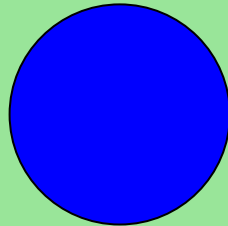
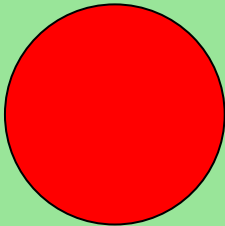
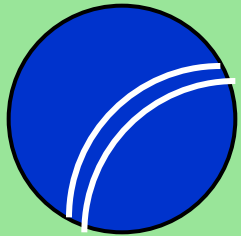
учитель МОУ УСОШ №4

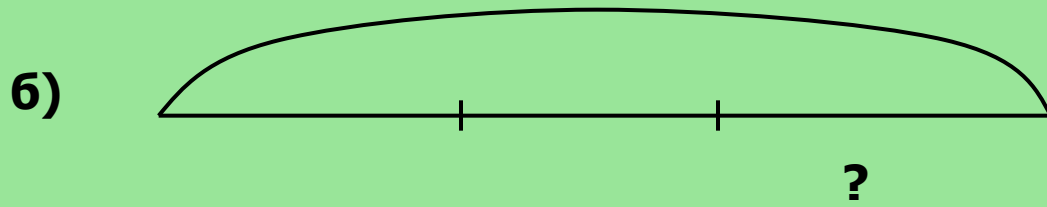
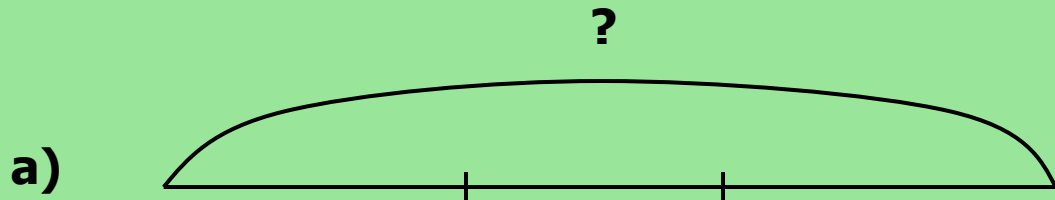
Молчанова Н.А.

Тема урока:

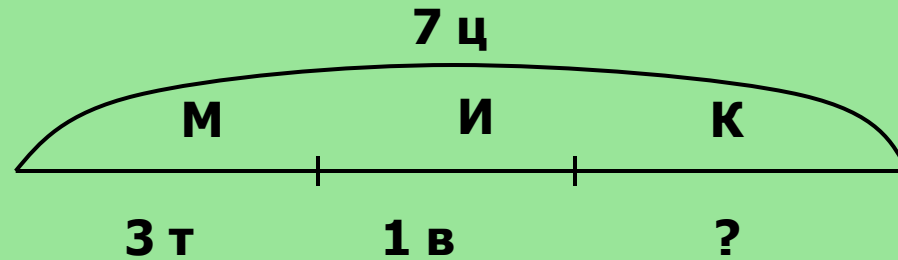
**Закрепление пройденного
материала по теме:
«Состав числа 10.»»**

- Найди «лишний» предмет.
- Объясни свой выбор, употребив частицу «не».





Проверка решения.

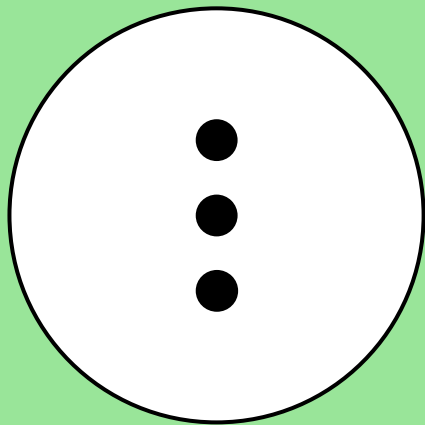


$$7 - 3 - 1 = 3 \text{ (р)}$$

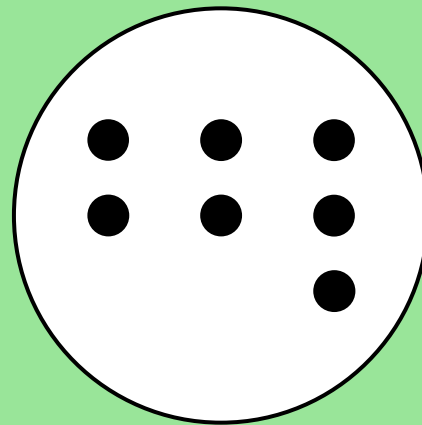
Ответ: 3 ромашки.



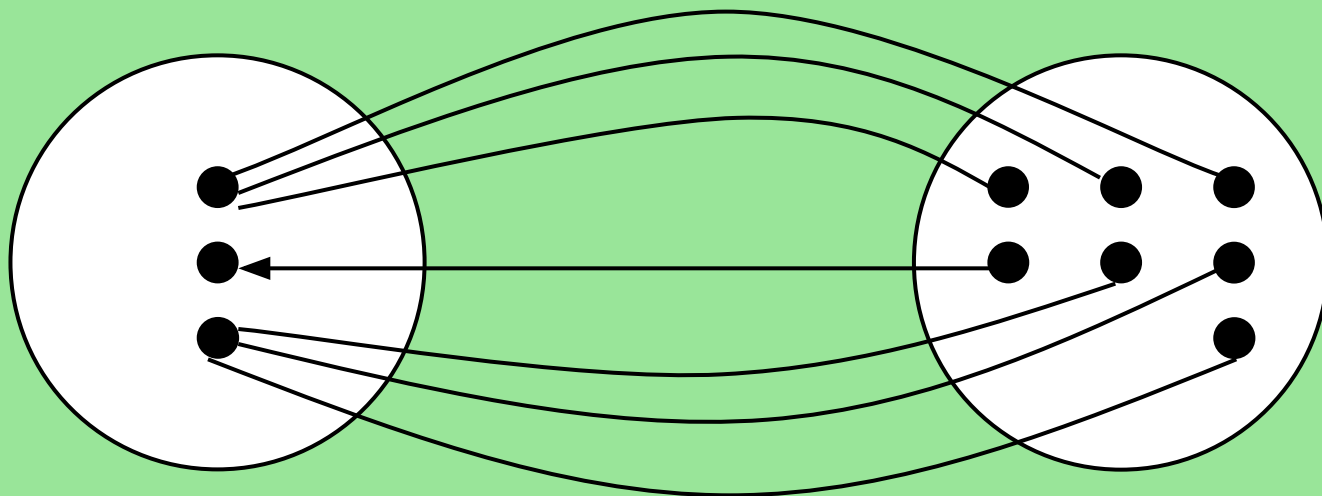
Составь схему по условию задачи.



девочки



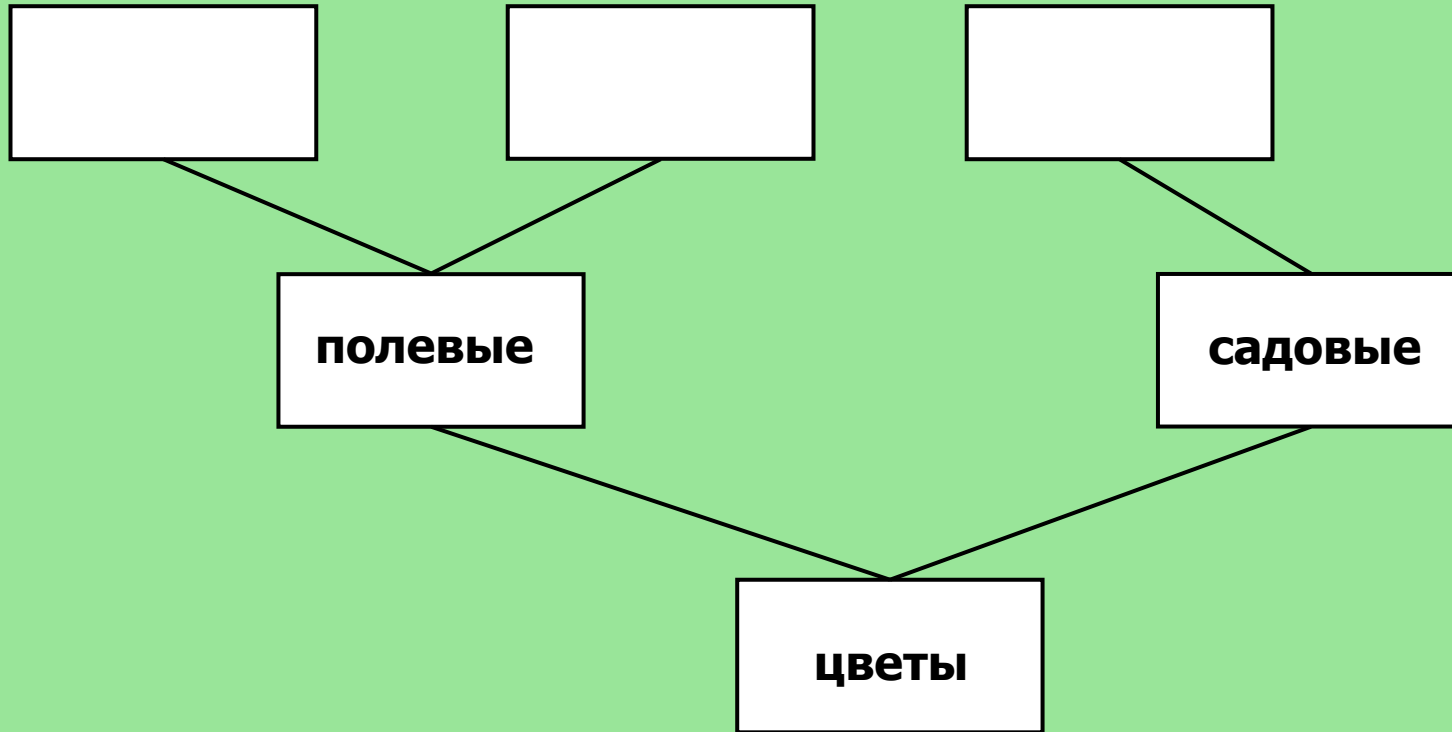
цветы



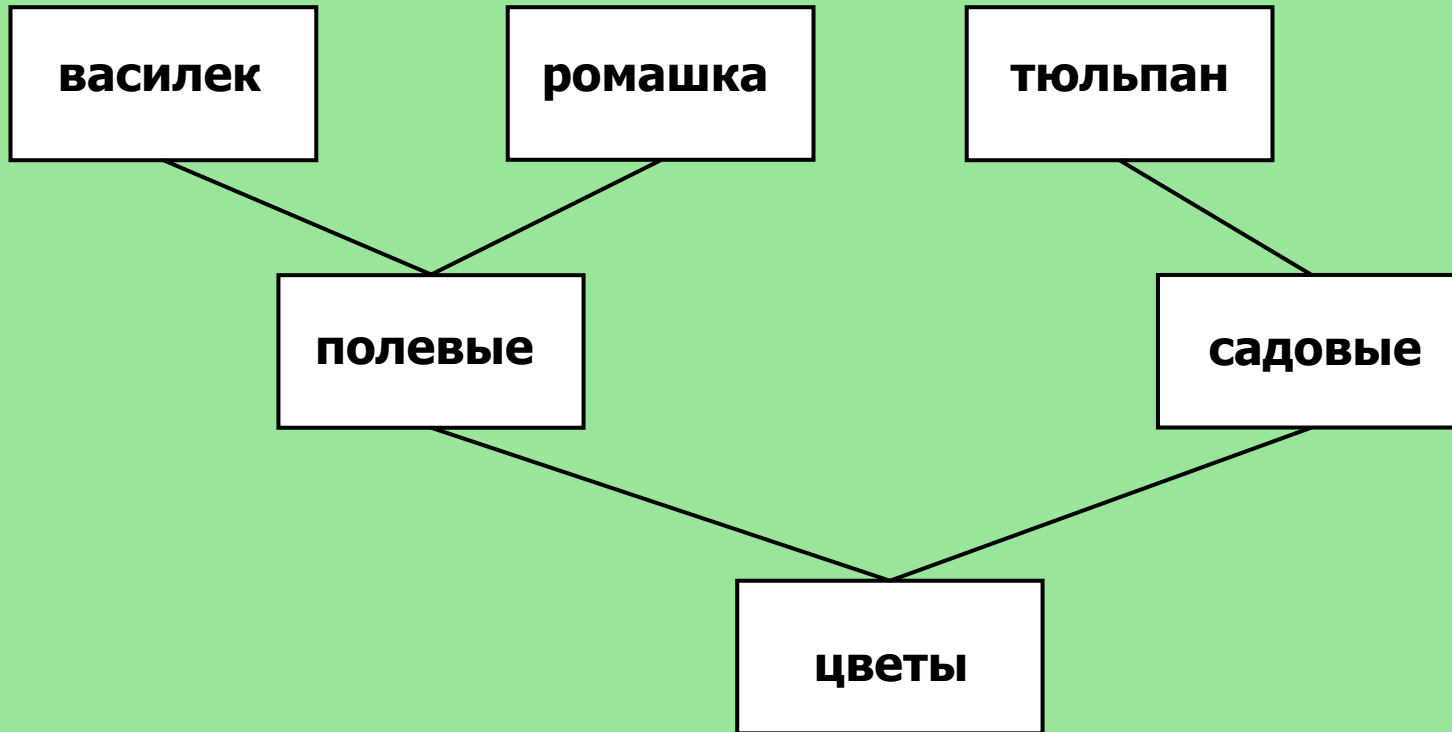
девушки

цветы

Впиши слова «тюльпан», «ромашка», «василёк»
в нужные рамочки.



Проверка.





перелеска

Алгоритм решения уравнения

1

Найти части и целое

2

Определить, что неизвестно

3

Вспомнить правило

4

Применить правило

5

Выполнить вычисления

6

Сделать проверку

Проверка решения уравнений.

$$5 - x = 1$$

$$x = 5 - 1$$

$$x = 4$$

$$x + 3 = 5$$

$$x = 5 - 3$$

$$x = 2$$

$$x - 2 = 4$$

$$x = 4 + 2$$

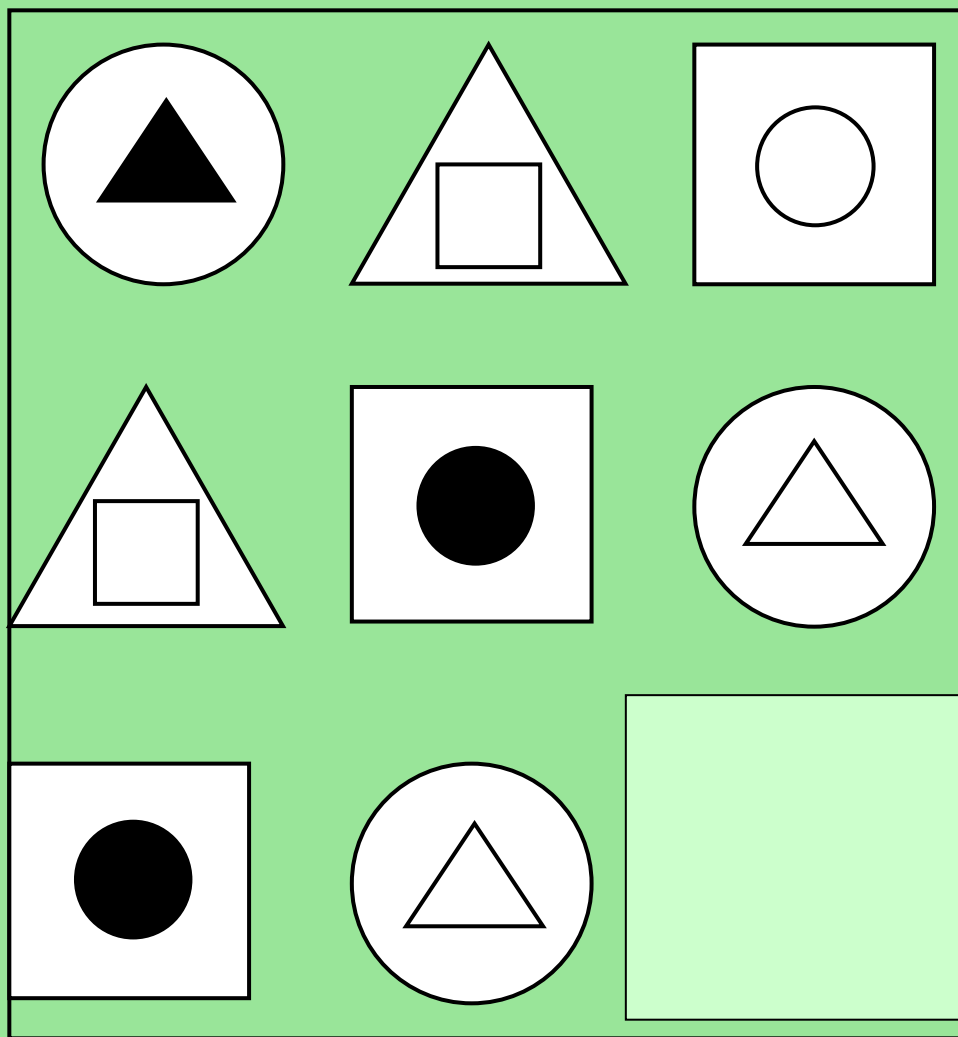
$$x = 6$$

$$2 + x = 8$$

$$x = 8 - 2$$

$$x = 6$$

Вставь недостающую фигуру.



Проверка.

