

# «Моя математика» 1 класс

Урок 82

Тема урока: «Величины. Решение задач»



## **Советы учителю.**

*Презентация к уроку составлена на основе заданий, расположенных в учебнике.*

*Рекомендую открыть учебник на странице с данным уроком, прочитав задания и просмотреть их в данной презентации в режиме демонстрации.*

## **Внимание!**

*Некоторые задания можно выполнять интерактивно. Например, продолжить ряд, сравнить или вставить пропущенные числа. Для этого презентацию надо перевести в режим редактирования.*

# Урок 82. Величины. Решение задач

1. Рассмотрите рисунок Кати. По каким признакам она собрала предметы **в строки** и столбцы?



цвет

материал

назначение

объём

длина

масса

**Внимание!**

Данное задание можно выполнять интерактивно. Во время демонстрации навести курсор на нужную фигуру до появления ладошки. Кликнуть!

1. Рассмотрите рисунок Кати. По каким признакам она собрала предметы **в строки** и **столбцы**?



цвет

материал

назначение

объём

длина

масса

*Внимание!*

*Данное задание можно выполнять интерактивно. Во время демонстрации навести курсор на нужную фигуру до появления ладошки. Кликнуть!*

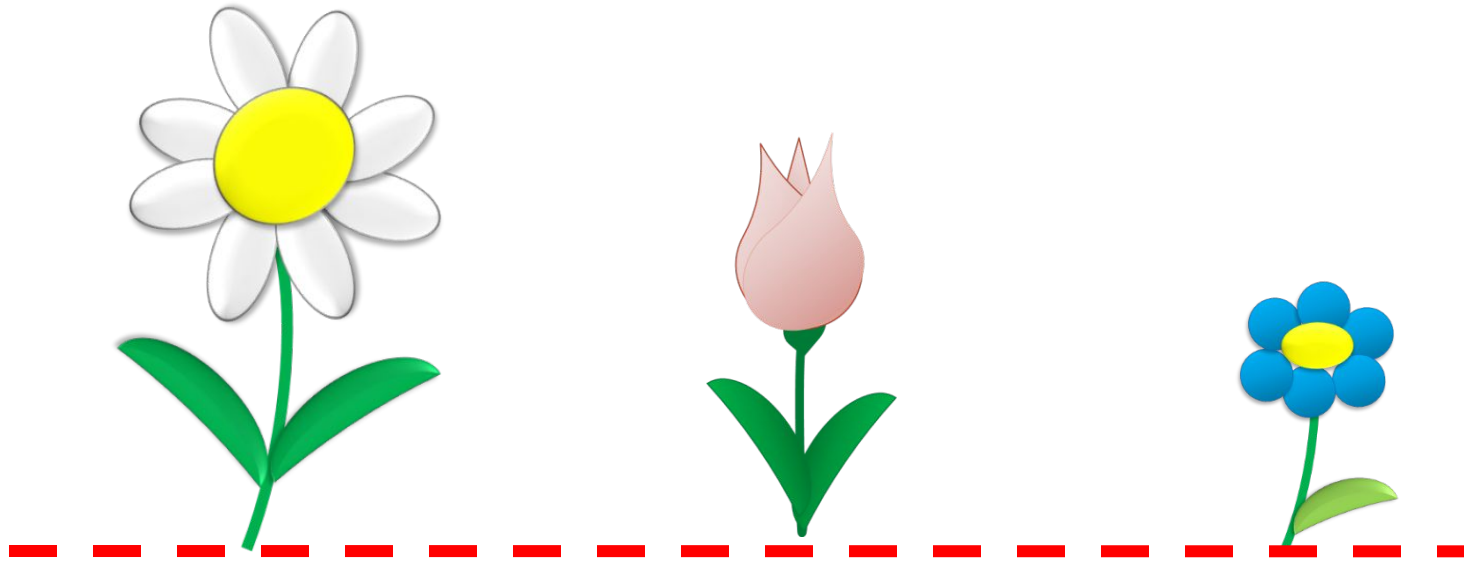


Есть ли среди этих признаков (свойств) величины?

## Урок 82. Величины. Решение задач

МАТЕМАТИКА

2. Каким словом можно назвать все предметы на рисунке Лены?



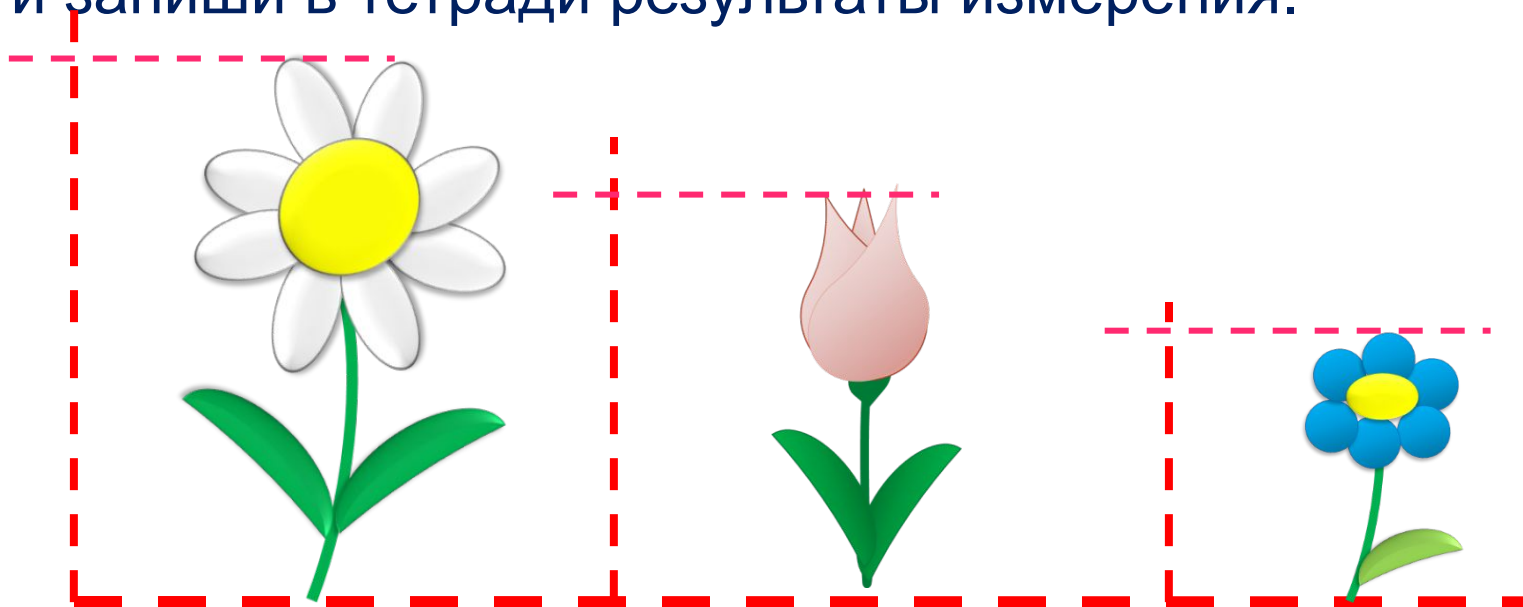
Это цветы.

Назови признаки этих цветков.

Какой из этих признаков можно назвать **величиной**?

## Урок 82. Величины. Решение задач

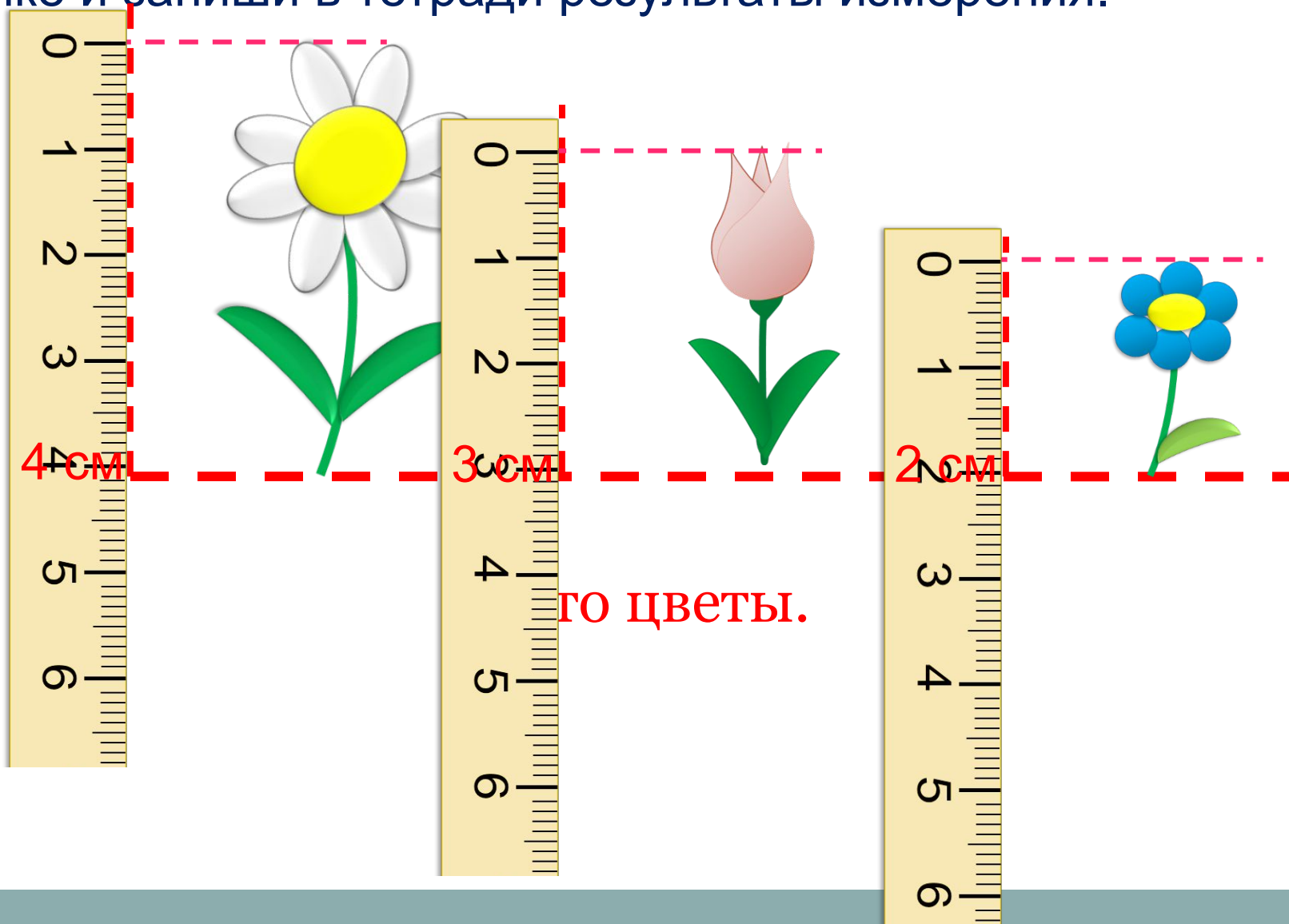
3. Помоги Лене измерить высоту каждого из цветков на рисунке и запиши в тетради результаты измерения.



Это цветы.

# Урок 82. Величины. Решение задач

3. Помоги Лене измерить высоту каждого из цветков на рисунке и запиши в тетради результаты измерения.



4. Какие из этих слов называют величины?

**Масса цвет вкус запах длина объём**

---

**Величины:**

*Внимание!*

*Данное задание можно выполнять интерактивно. Во время демонстрации навести курсор на нужную фигуру до появления ладошки. Кликнуть!*

5. Преврати записи Вовы в верные равенства.

$$4 \text{ кг} + 1 \text{ кг} = 7 \text{ кг} - \square \text{ кг}$$

$$8 \text{ л} - 4 \text{ л} = \square \text{ л} + 2 \text{ л}$$

$$\square \text{ см} + 6 \text{ см} = 9 \text{ см} + 0 \text{ см}$$

**Внимание!**

*Данное задание можно выполнить интерактивно. Для этого презентацию надо перевести в режим редактирования.*

0

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10



# Урок 82. Величины. Решение задач

5. Преврати записи Вовы в верные равенства.

$$4 \text{ кг} + 1 \text{ кг} = 7 \text{ кг} - \square \text{ кг}$$

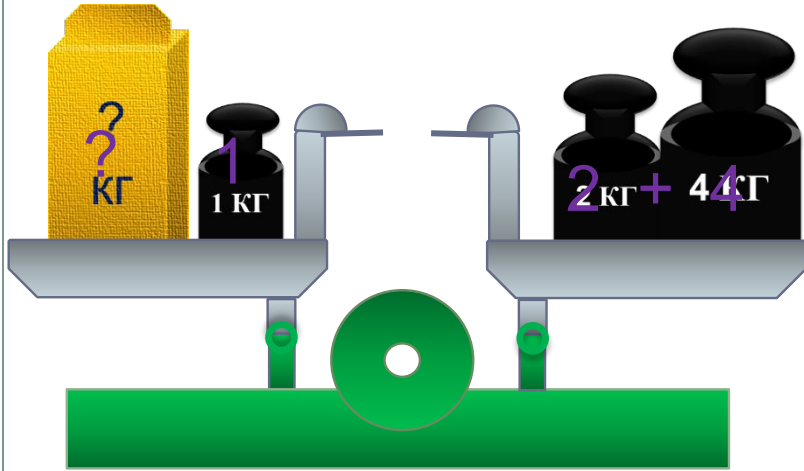
$$8 \text{ л} - 4 \text{ л} = \square \text{ л} + 2 \text{ л}$$

$$\square \text{ см} + 6 \text{ см} = 9 \text{ см} + 0 \text{ см}$$

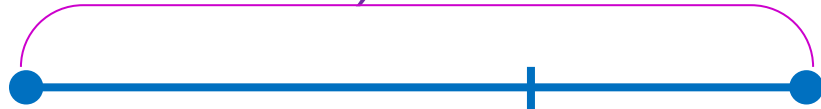
**ПРОВЕРЬ!**

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

**6.** Какую задачу можно составить по рисунку Вовы?  
Помоги записать её решение.



$$1) 2 + 4$$



$$2) 6 - 1 = 5 \text{ (кг)}$$

$$= 6 \text{ (кг)}$$

Ответ: 5 кг.

**8\*** Переложи 1 палочку так, чтобы равенство стало верным.

$$3 - 2 - 5 = 8$$

---

$$3 - 2 - 5 = 8$$

**ПРОВЕРЬ!**

*Спасибо!*