

«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!

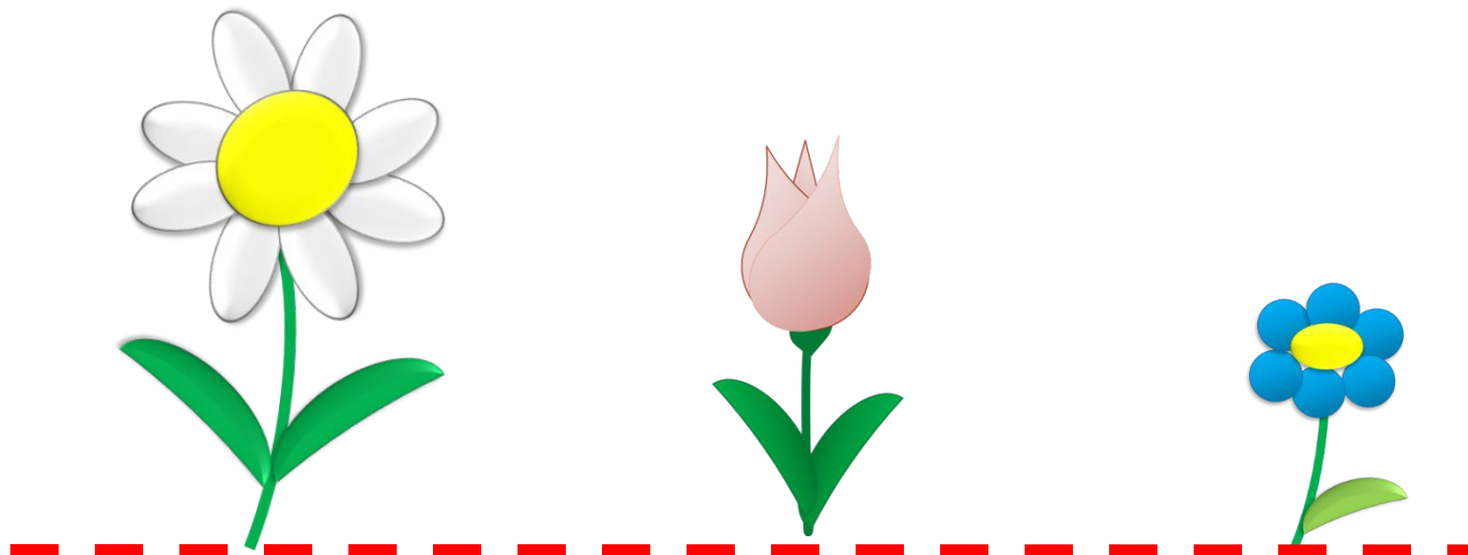


Есть ли среди этих признаков (свойств) величины?

Урок 82. Величины. Решение задач

МАТЕМАТИКА

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



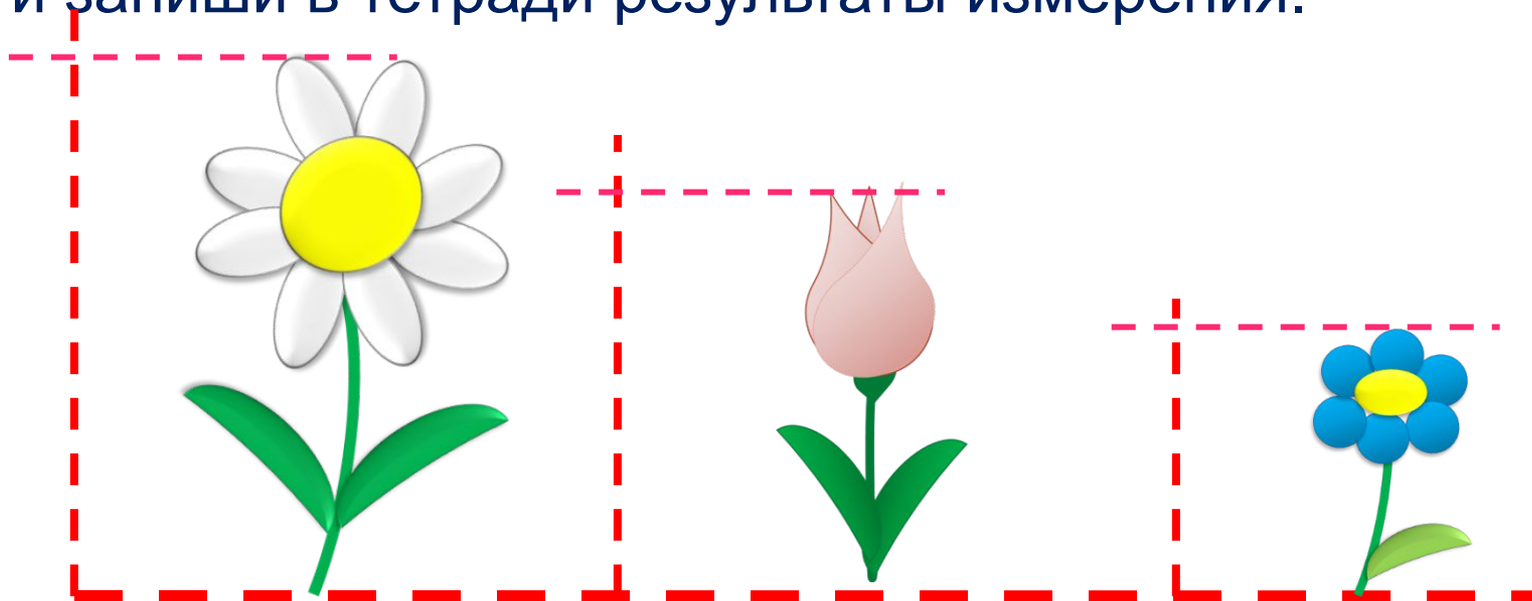
Это цветы.

Назови признаки этих цветков.

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

Урок 82. Величины. Решение задач

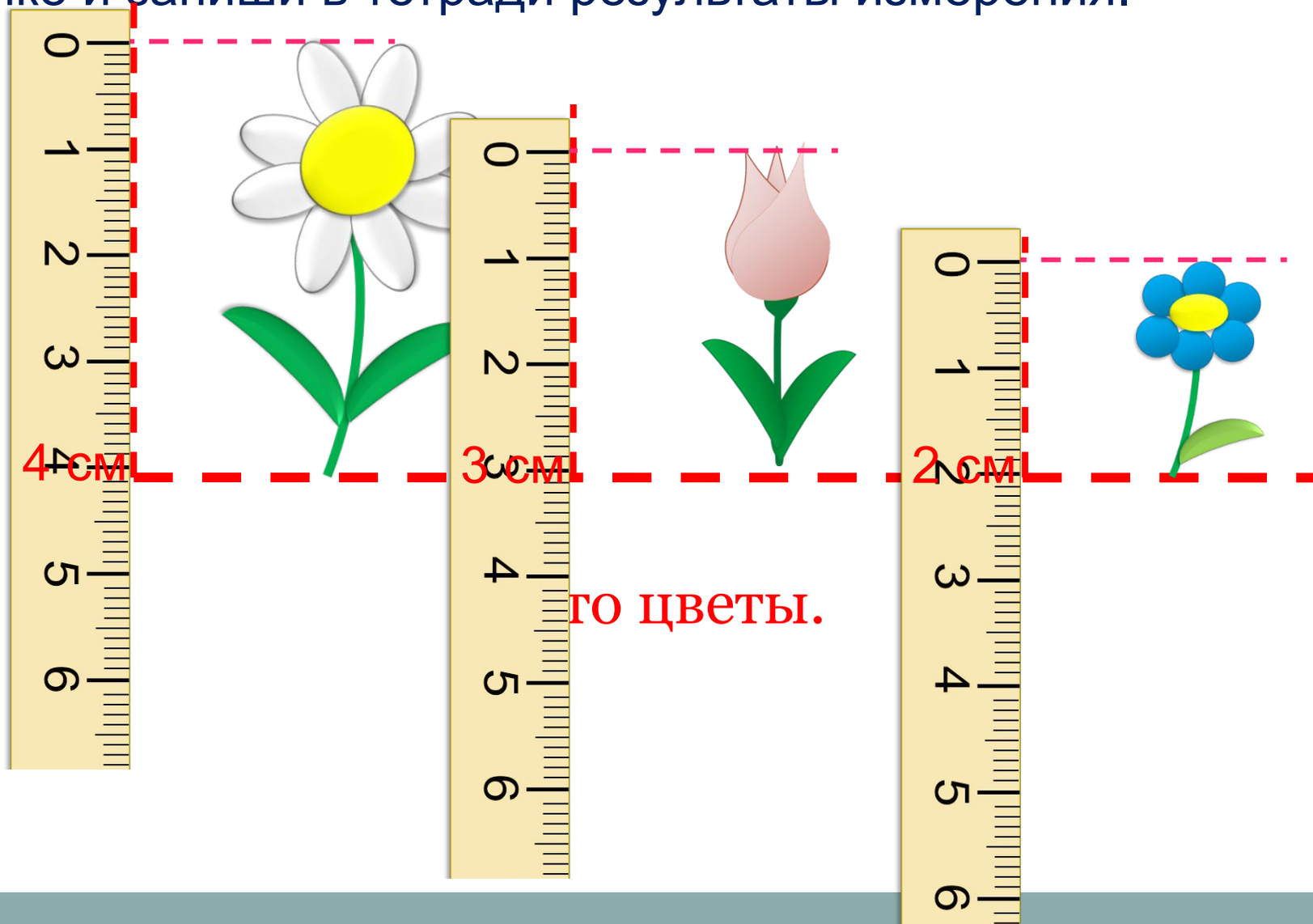
3. Помоги Лене измерить высоту каждого из цветков на рисунке и запиши в тетради результаты измерения.



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.

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

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

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

ПРОВЕРЬ!

0

1

2

3

4

5

6

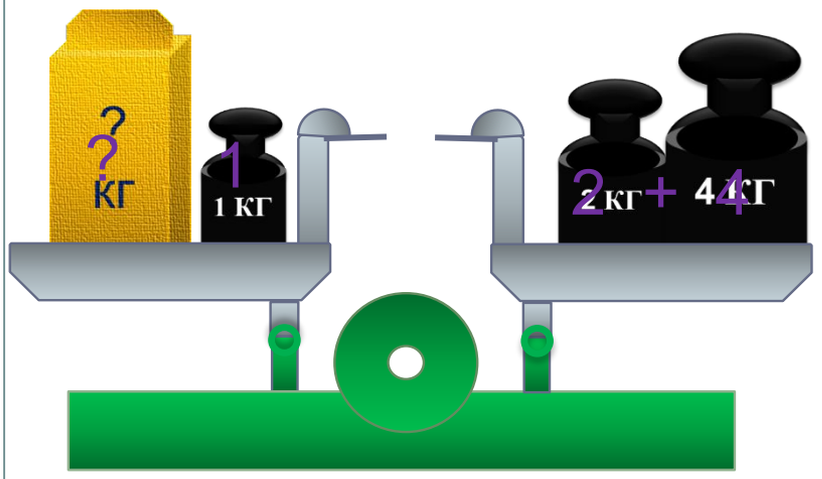
7

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!