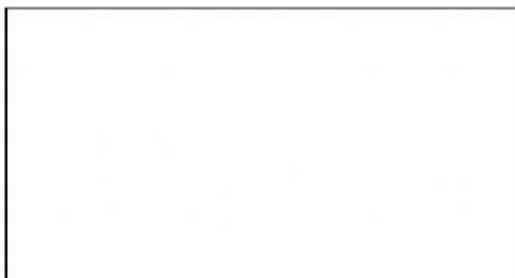


Ф.И. ученика \_\_\_\_\_

## ПРОЦЕНТЫ

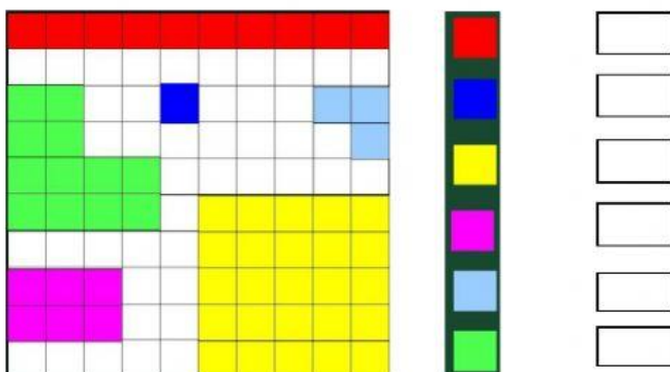
**Задание 1:** Посмотри видео и ответь на вопросы



1. Процентом называется
2. Слово процент заменяют знаком
3. Как найти 1% от величины?
4. Как записать проценты в виде десятичной дроби или натурального числа?

5. Как записать десятичную дробь или число в виде процентов?

**Задание 2:** Сколько процентов фигуры закрашено?



**Задание 3:** Представьте проценты в виде дроби. (Соедини правильные ответы)

0,56%	<input type="text"/>	5,6
56%	<input type="text"/>	0,0056
560%	<input type="text"/>	0,56
5,6%	<input type="text"/>	0,056

**Задание 4:** Представьте число в виде процентов

- 1) 0,78;     2) 678;     3) 62,03;     4) 4,546.

**Задание 5:** Укажите верное утверждение

- 1) Чтобы найти 1 % величины, надо её значение разделить на 10.
- 2) Если величина стала в два раза больше, то она увеличилась на 100 %.
- 3) Если величина стала в два раза меньше, то она уменьшилась на 100 %.
- 4) Вся величина составляет 101 %.

<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>