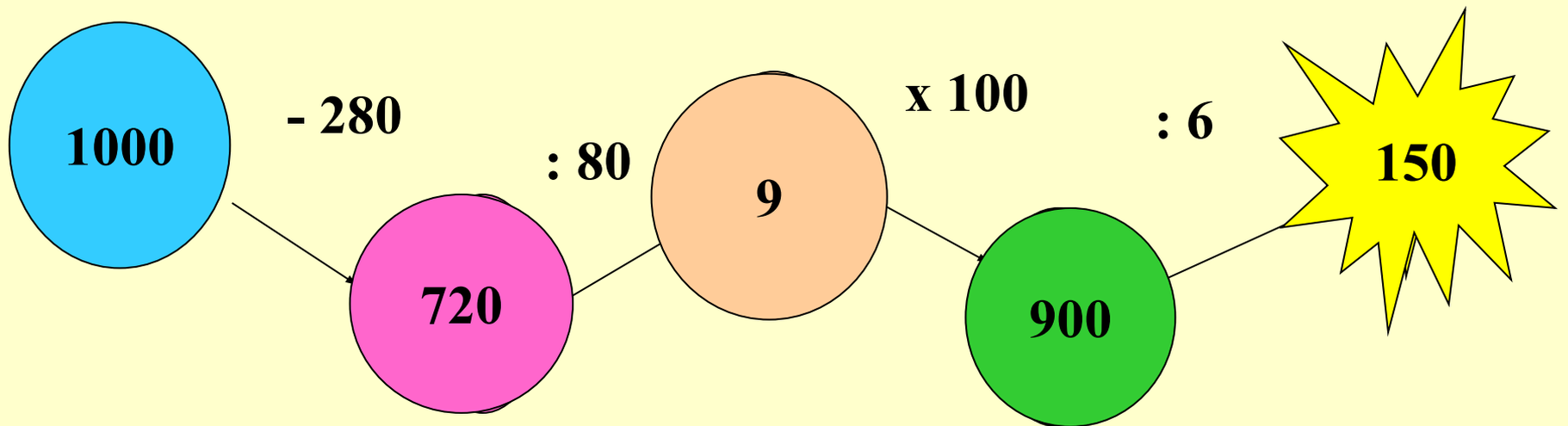
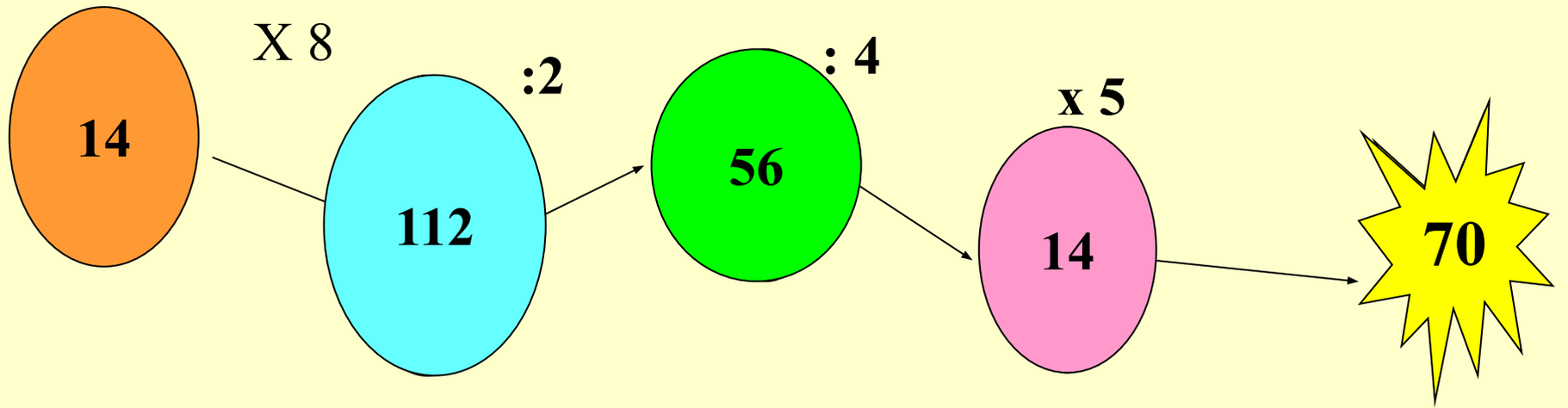


Математика - 5 класс

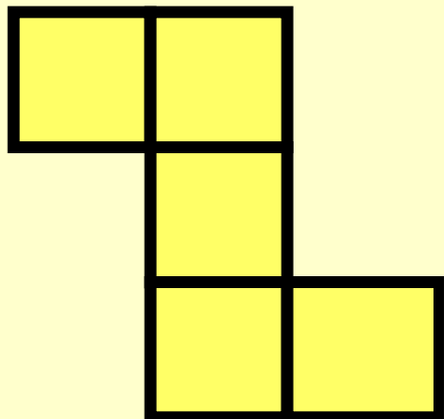
Тема урока:  
*«Единицы измерения  
площадей»*

# Вопросы к рассмотрению:

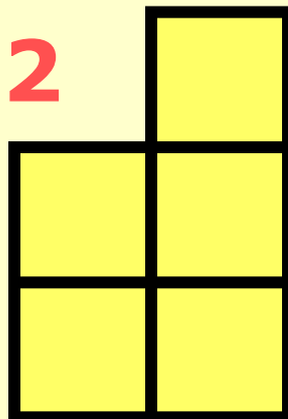
1. Что такое ар, гектар?
2. Для чего они нужны?
3. Где их применяют?



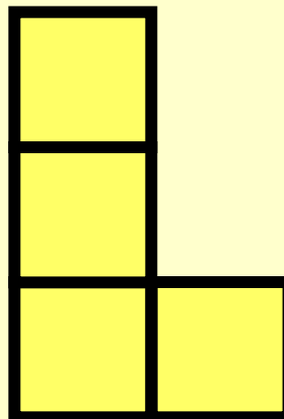
Есть ли на рисунке равные фигуры?



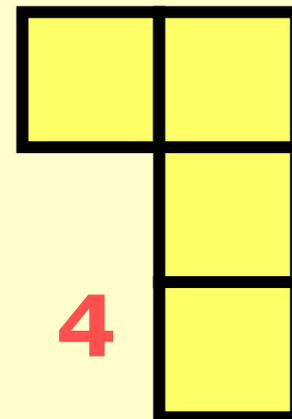
1



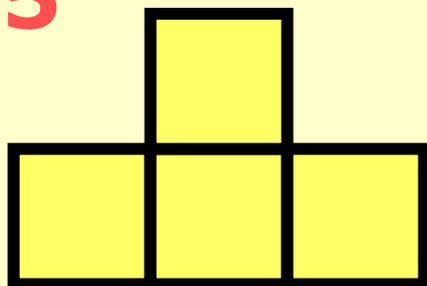
2



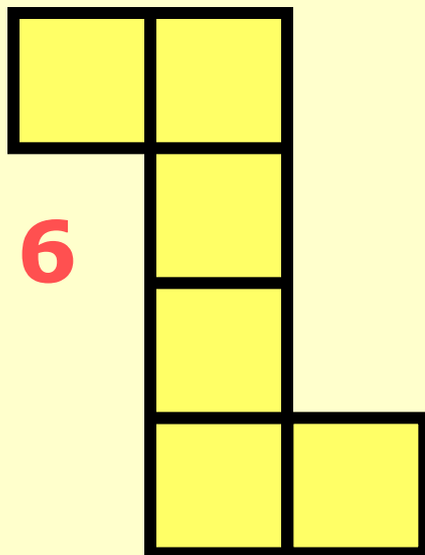
3



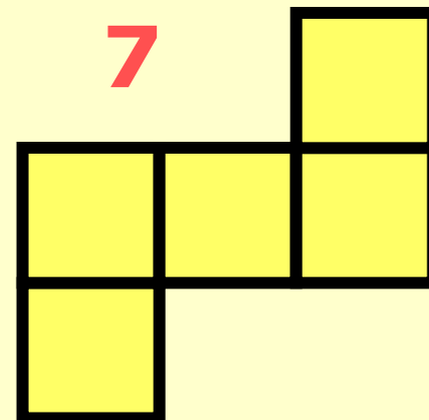
4



5



6



7

Проверь ответы у соседа!

**24 см<sup>2</sup>**

**121 дм<sup>2</sup>**

**6 см**

**26 см**

Выразить в заданных единицах площади

$$2 \text{ дм}^2 = \dots \text{ см}^2$$

$$400 \text{ см}^2 = \dots \text{ дм}^2$$

$$15 \text{ м}^2 = \dots \text{ дм}^2$$

$$3000 \text{ дм}^2 = \dots \text{ м}^2$$

$$3 \text{ м}^2 = \dots \text{ см}^2$$

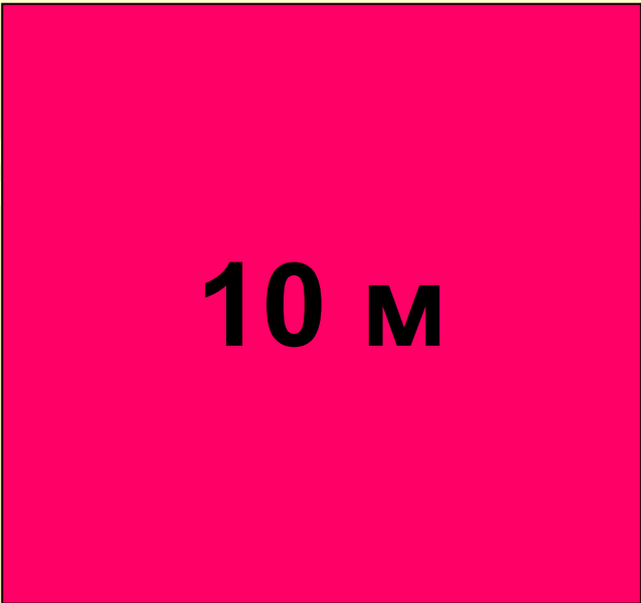
$$120000 \text{ см}^2 = \dots \text{ м}^2$$

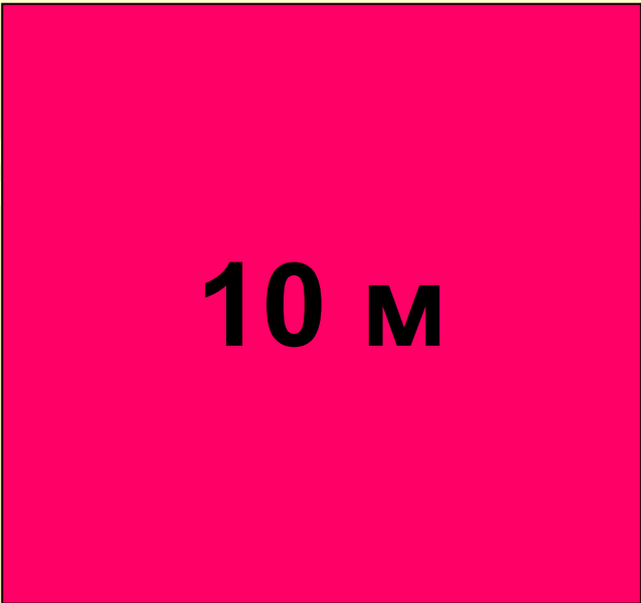




Ap (сотка) 1 а = 100 кв.м

**1 а = 100 кв.м**

**8 а =**  **.м**

**60 а**  **кв.м**

**10 м**

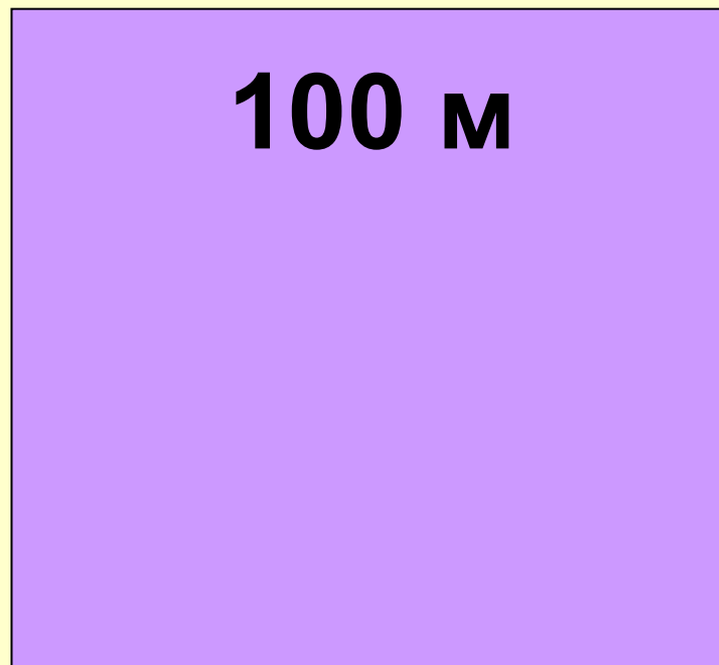






# Гектар

1 га



# ФИЗКУЛЬТМИНУТКА





Что можно измерить соткой?



сад

огород

стадион

Площадь

дачных участков

Что измеряют гектаром?



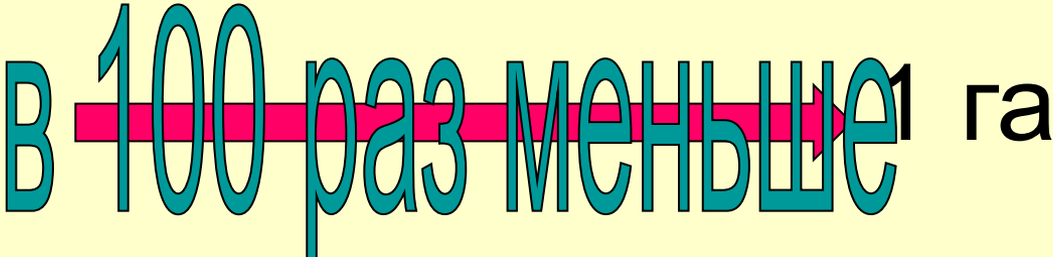
Поля с посевами

Площадь города

Площадь лесных угодий

# Единицы площади

1 а      в 100 раз меньше 1 га



# Единицы площади

1 см<sup>2</sup>

1 дм<sup>2</sup>

1 м<sup>2</sup>

1 а

1 га

1 км<sup>2</sup>

100

мм<sup>2</sup>

см<sup>2</sup>

дм<sup>2</sup>

м<sup>2</sup>

а

га

Спасибо за урок!

