
ПРЕЗЕНТАЦИЯ К УРОКУ «КВАДРАТНЫЙ ДЕЦИМЕТР И КВАДРАТНЫЙ САНТИМЕТР »

Подготовила:
учитель начальных классов
Ханина Е.А.

- Вычислите произведение чисел 4 и 100
- Увеличьте число 6 в 5 раз
- Уменьшите число 40 в 4 раза
- Из 14 м ткани портной сшил 7 одинаковых костюмов. Сколько метров ткани уходило на каждый костюм?
- Чему равен Периметр квадрата, сторона которого равна 2 см?
- Чему равна площадь прямоугольника

□ 400, 30, 10, 2m, 8 cm, 21
cm².

□ **3 м 7 дм = 37 дм**

□ **65 см = 6 дм 5 см**

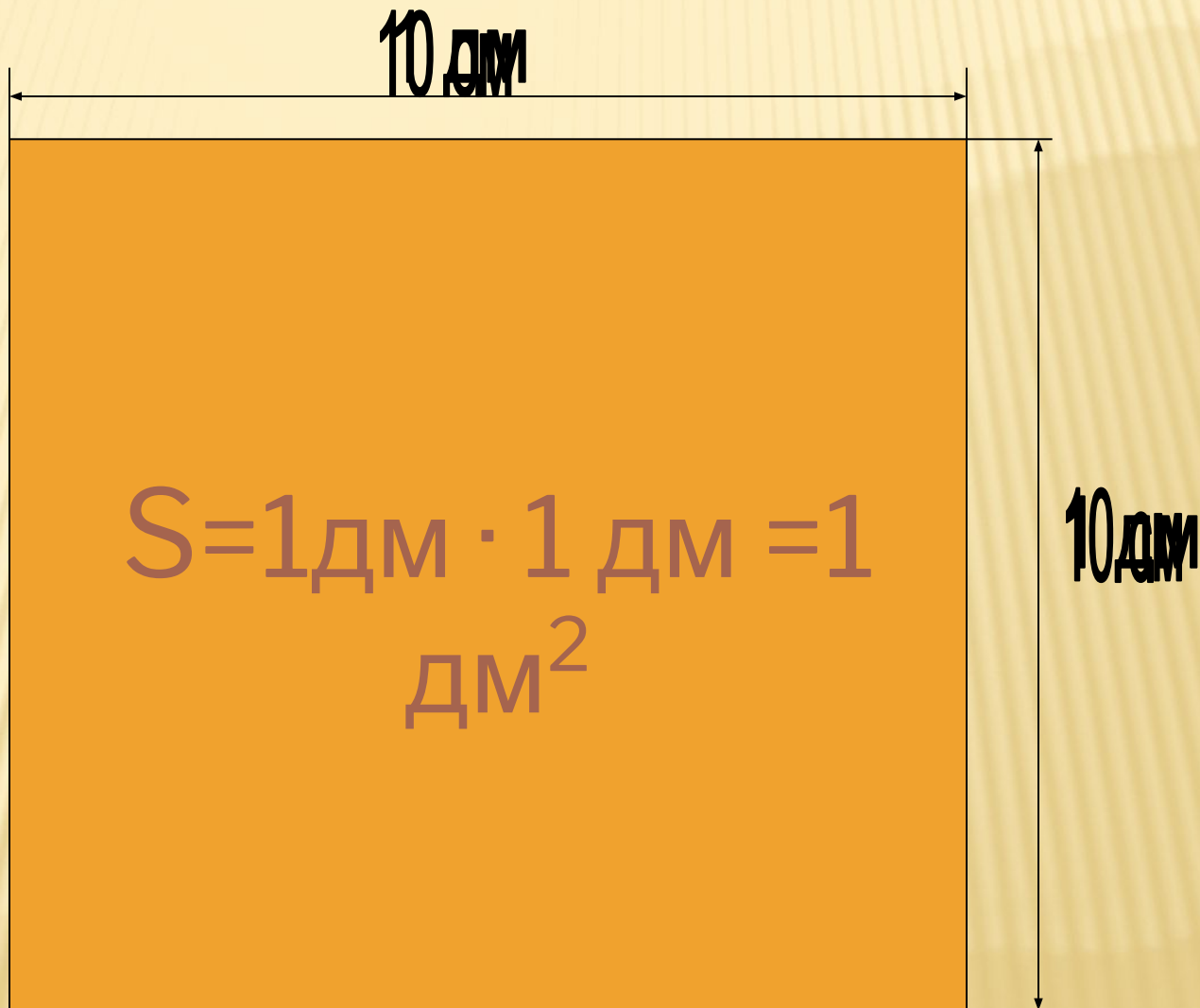
□ **27 мм = 2 см 7 мм**

□ **1 см = 10 мм**

□ **1 дм = 10 см**

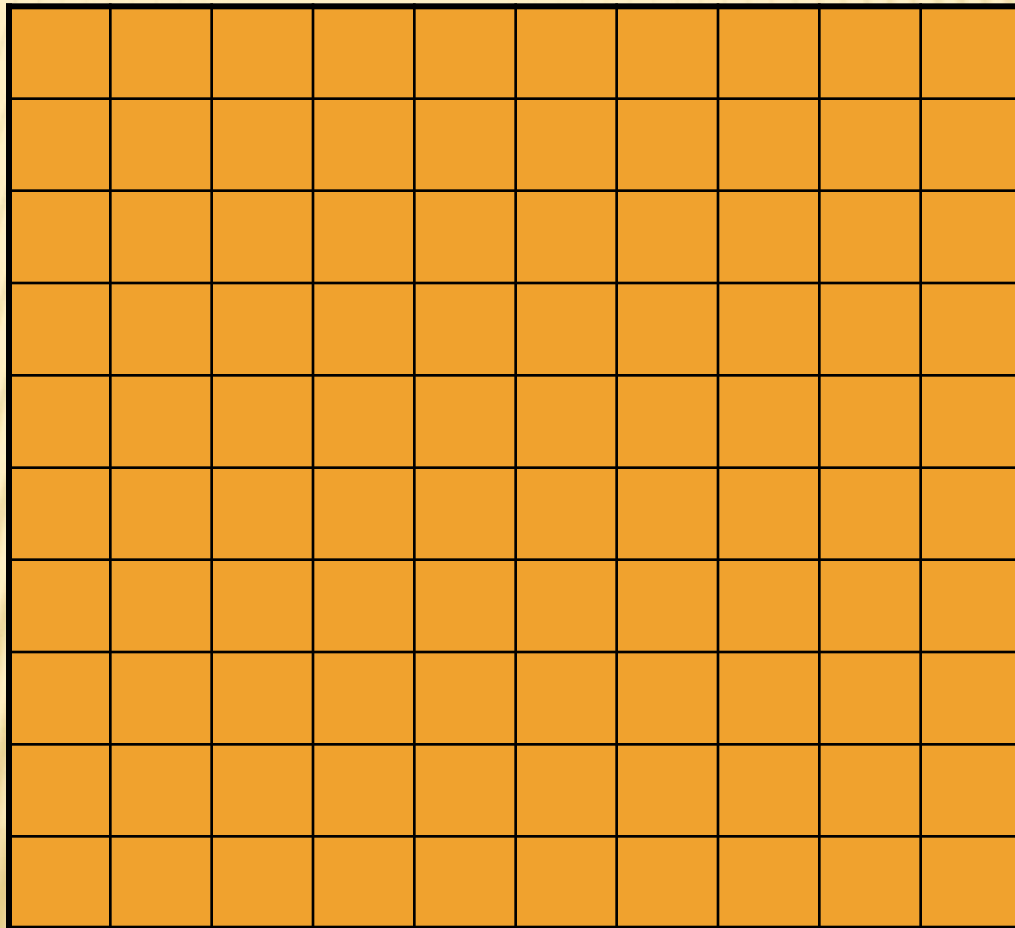
КВАДРАТНЫЙ ДЕЦИМЕТР

10 см = 1 дм



□ $S = 10 \cdot 10 = 100 \text{ (см}^2\text{)}$
1 дм² = 100

см²



Вывод:



$$\square 10 \text{ см} = 1 \text{ дм}$$

$$S = 1 \text{ дм} \cdot 1 \text{ дм} = 1 \text{ дм}^2$$

$$S = 10 \text{ см} \cdot 10 \text{ см} =$$

$$100 \text{ см}^2 = 1 \text{ дм}^2 = 100 \text{ см}^2$$



□ **21 кв.дм=2100кв.см**

□ **75 кв.дм=7500кв.см**

□ **60 кв.дм=6000кв.**

см

-
- **1. да**
 - **2. да**
 - **3. нет**
 - **4. нет**
 - **5. да**
 - **6. да**
 - **7. да**