

# Единицы площади.



## ● **Цели урока:**

---

- **1. Повторить известное о единицах площади.**
- **2. Учиться сравнивать различные единицы длины.**
- **3. Ознакомиться с таблицей единиц площади.**
- **4. Развивать мышление и память.**

**Аксал**

**Абаж**



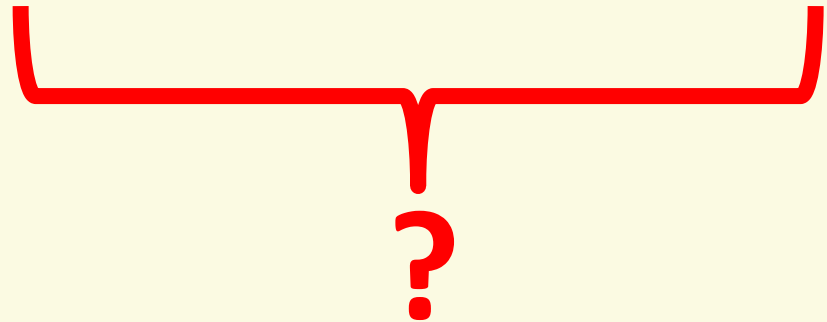
**Йагупоп**

# Задача №1

6 кг

? в 10 раз

больше



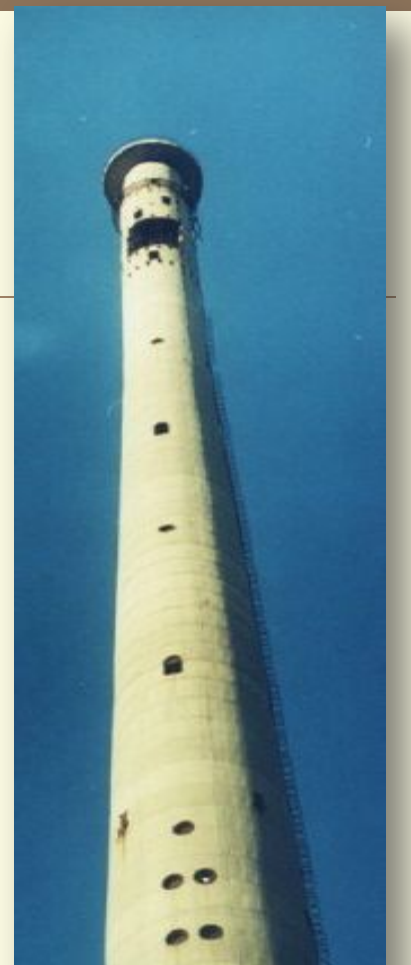


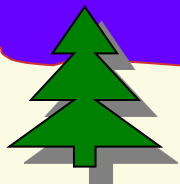
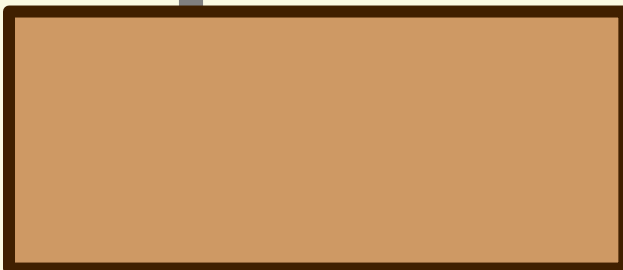
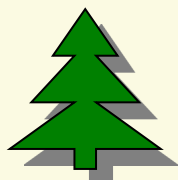
**?** в 100 раз больше  
**16 слуг**

$$16 \cdot 100 = 1.600 \text{ (сл.)}$$



**9 лестниц  
по 100 ступенек каждая  
Сколько всего  
ступенек?**



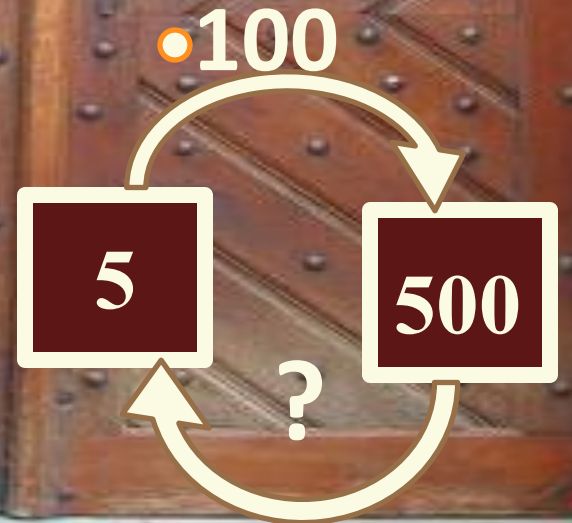
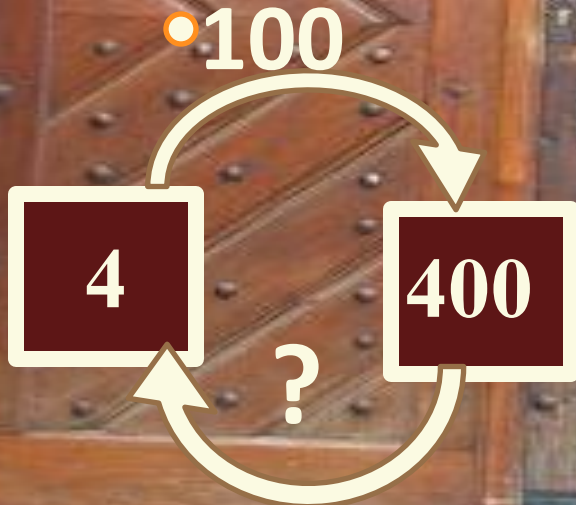


$$S = a \cdot b$$

Длина – 16 м

Ширина – 4 м

Площадь - ?





**СОСЧИТАТЬ**

---

**И**

**ЗАПИСАТЬ**

**ТОЛЬКО**

**ОТВЕТЫ...**



## ПК: с.65 №2

---

- 800
- 9.000
- 60.000
- 40

- 2.000
- 30.000
- 20.000
- 500.000

# Вспомним известные меры длины.

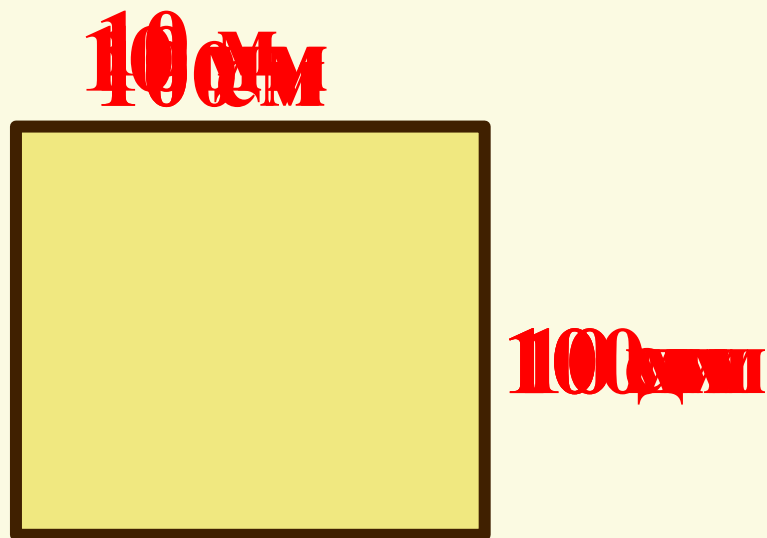
---

- 1 мм
- 1 см
- 1 дм
- 1 м
- 1 км
- 1 мм
- 1 см = 10 мм
- 1 дм = 10 см = 100 мм
- 1 м = 10 дм = 100 см =  
= 1.000 мм
- 1.000 м



# ЕДИНИЦЫ ПЛОЩАДИ

- $1 \text{ см}^2 = 100 \text{ мм}^2$
- $1 \text{ дм}^2 = 100 \text{ см}^2$
- $1 \text{ м}^2 = 100 \text{ дм}^2$
- $1 \text{ а} = 100 \text{ м}^2$
- $1 \text{ га} = 100 \text{ а}$
- $1 \text{ км}^2 = 100 \text{ га}$



# ЕДИНИЦЫ ПЛОЩАДИ

---

Таблица  
в учебнике  
с. 43



# № 202 (1)

## ● Рассуждение:

●  $3 \text{ км}^2 = 100 \cdot 3 = 300 \text{ га}$  300 га

● **Найти в таблице:  $1 \text{ км}^2 = 100 \text{ га}$**

●  $20 \text{ км}^2 = 100 \cdot 20 = 2.000 \text{ га}$  2.000 га

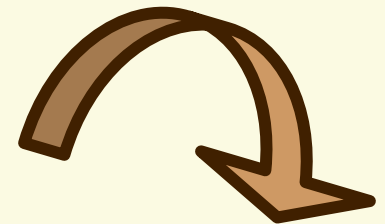
●  $100 \text{ км}^2 = 100 \cdot 100 = \underline{10.000 \text{ га}}$

●  $1.200 \text{ а} = 1.200 : 100 = \underline{12 \text{ га}}$

● **Найти в таблице:  $1 \text{ га} = 100 \text{ а}$**

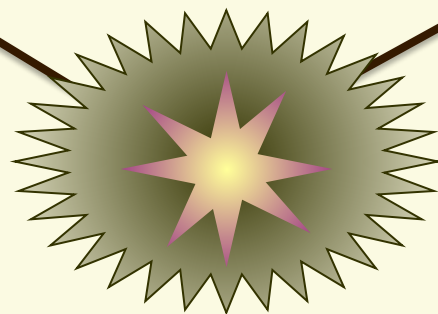
●  $3.700 \text{ а} = 37 \text{ га}$

●  $45.000 \text{ а} = 450 \text{ га}$



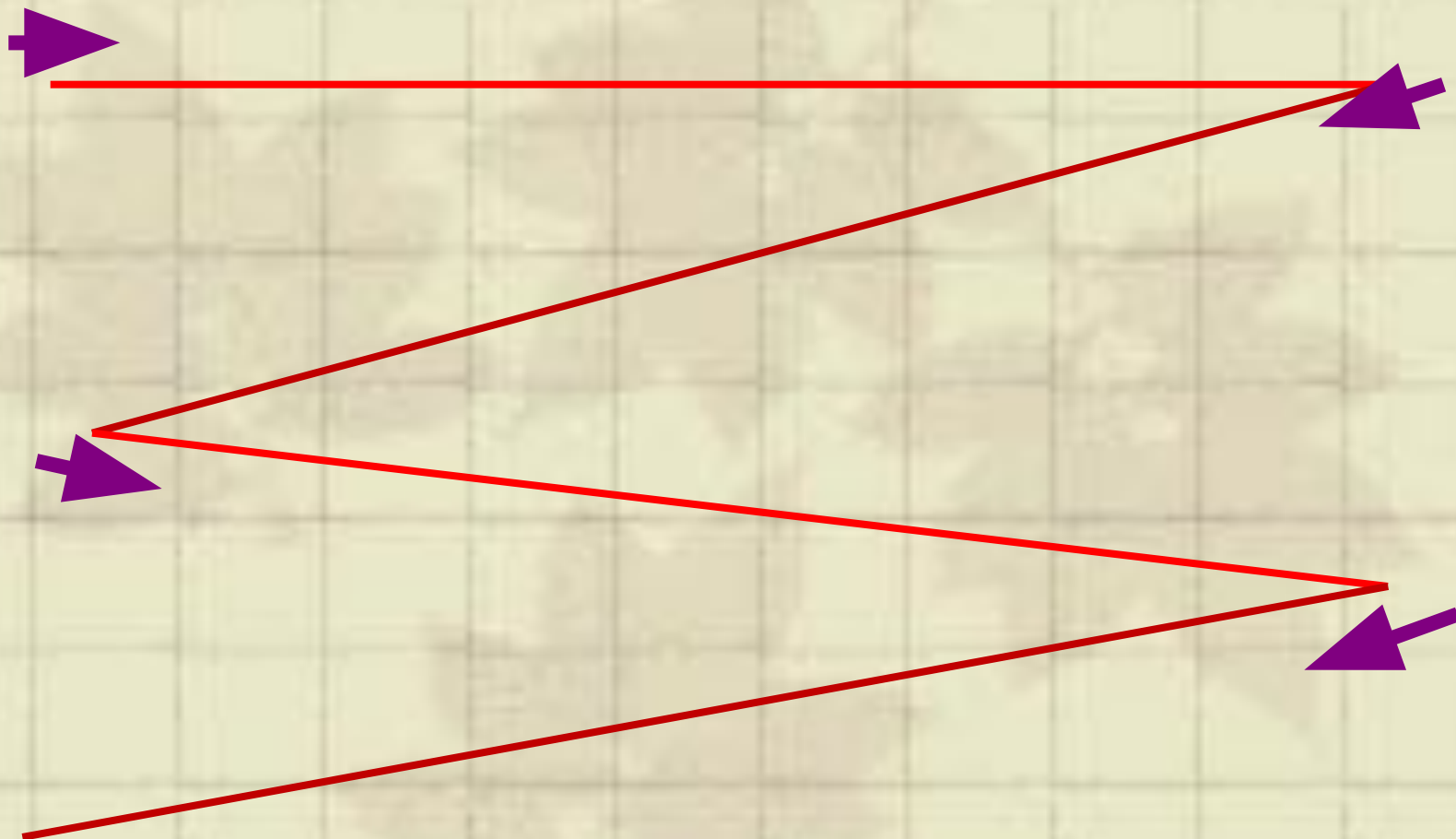


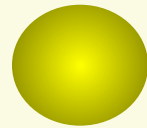
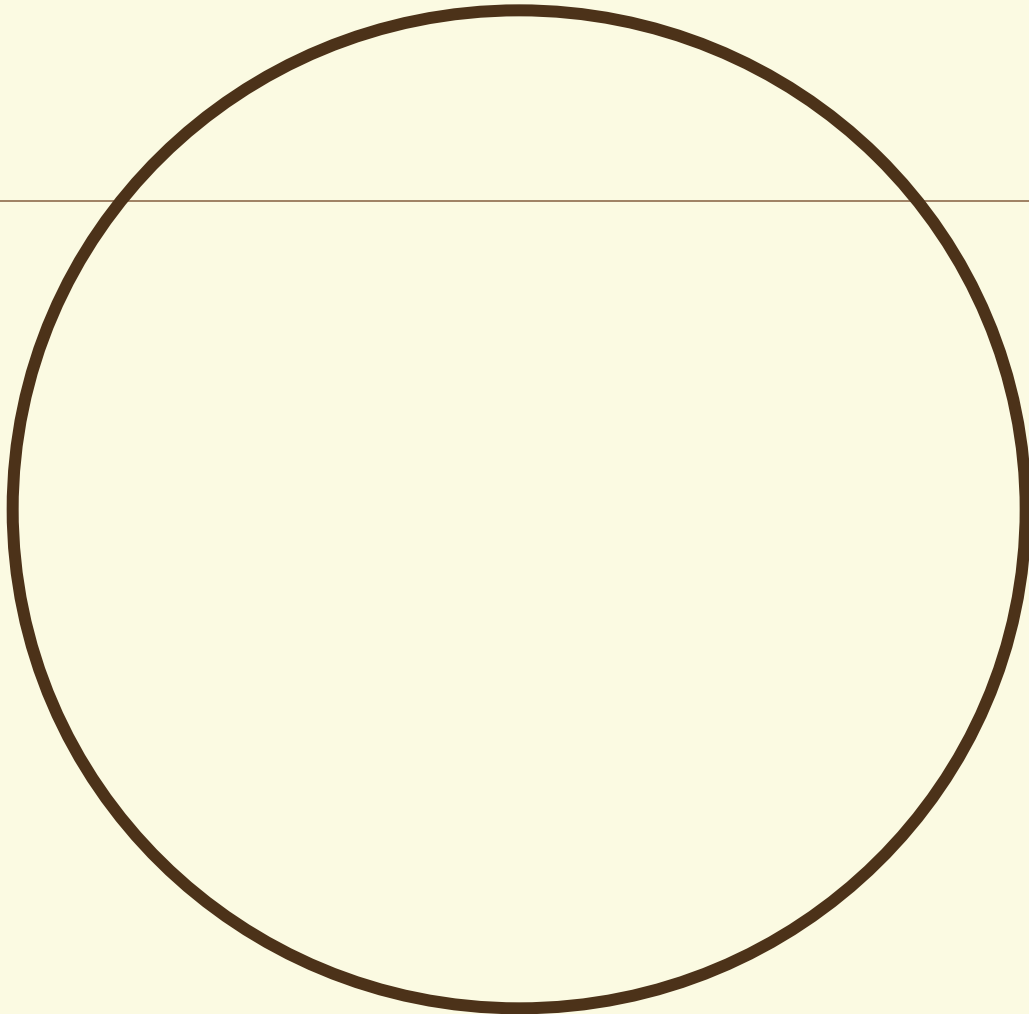


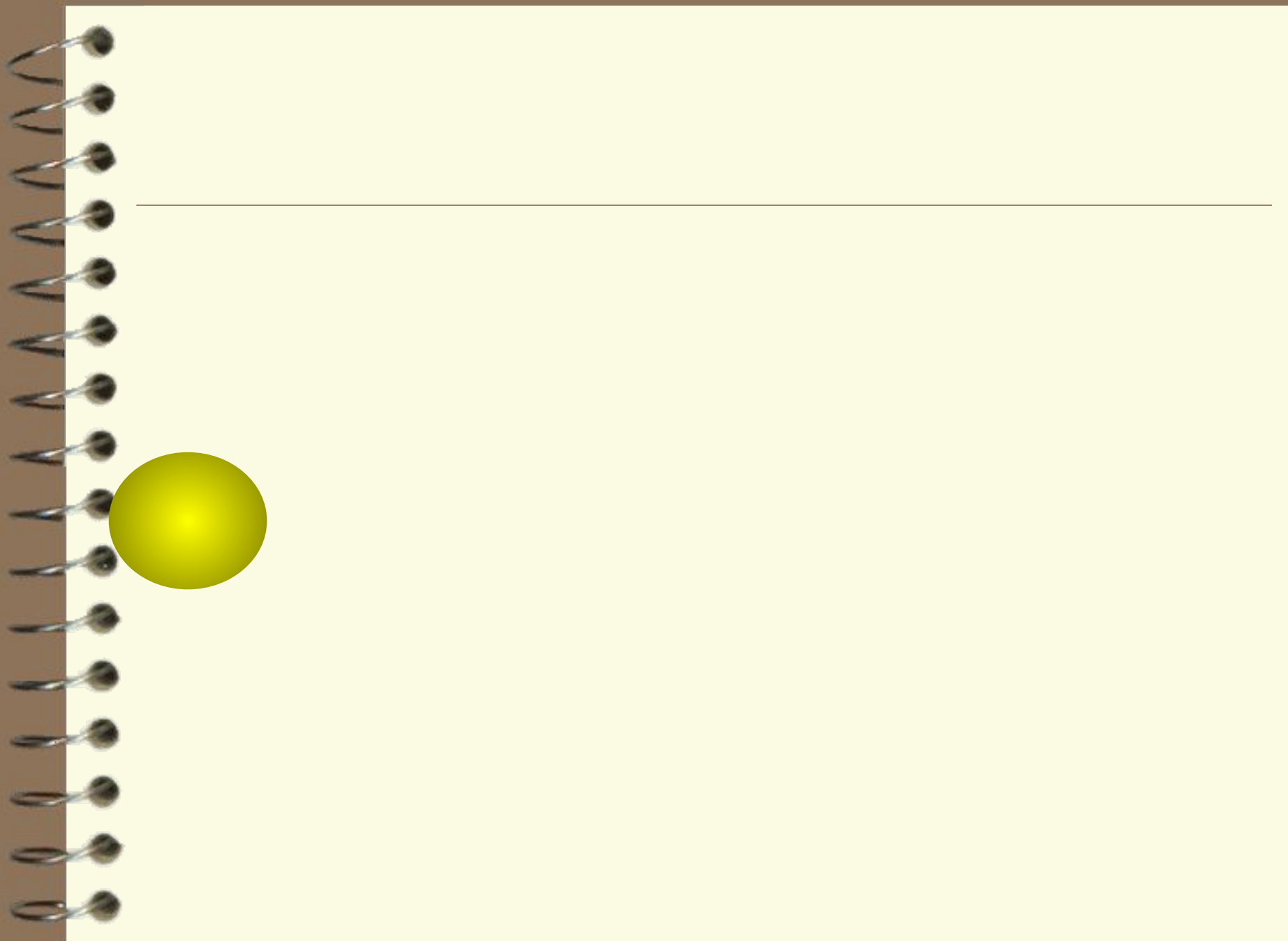


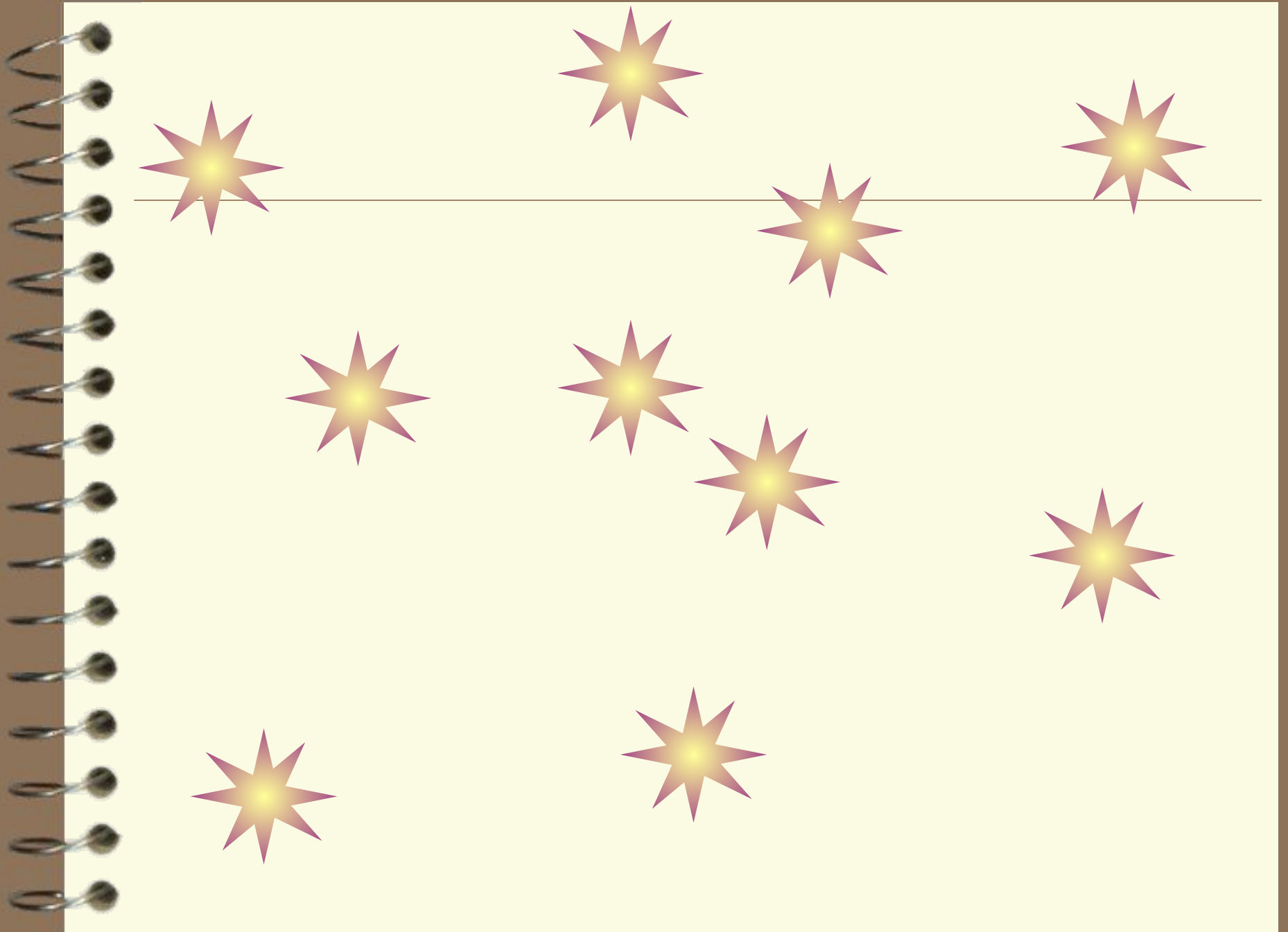
**Вам пришло письмо**

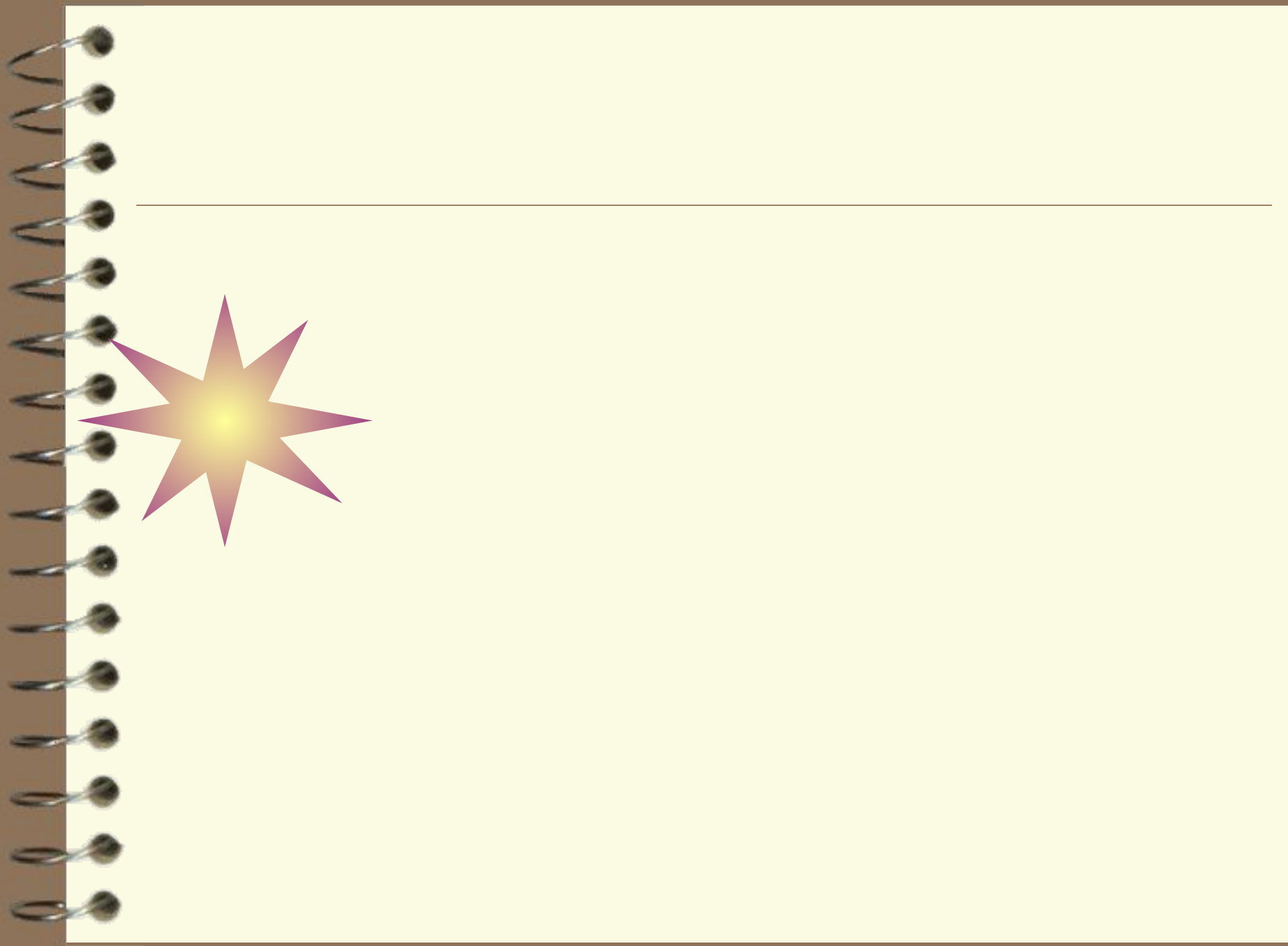
**Выполни гимнастику для глаз по схеме:**













# № 196



- 1)  $1\text{га} = 10.000\text{ м}^2$     $56\text{га} = 56.000\text{ м}^2$
- $1\text{а} = 100\text{м}^2$  (сотка)
- $10\text{а} = 100 \cdot 10 = 1.000\text{м}^2$  (S 10-ти участков).
- 2)  $56.000 : 1.000 = 56$  (уч.)
- Ответ: 56 участков.



# ПК: с.77 № 1 (1)

---

- **8 а = 800 м<sup>2</sup>**
- **5 га = 500 а**
- **760.000 м<sup>2</sup> = 76 га**
- **2 а 65 м<sup>2</sup> = 265 м<sup>2</sup>**

**Итог урока.**

*Реши для себя.*



# ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ:

---

**с. 43(учить табл.)**

**№ 205, № 207;**





# Реши кроссворд

<b>1</b>								
<b>2</b>								
	<b>3</b>							
	<b>4</b>							

**1. 1 мм 2. 1 см 3. 1 дм 4. 1 км**

# ОТВЕТ



1	М	И	Л	Л	И	М	е	т	р
2	С	а	н	т	и				
3	д	е	ц	и					
4	к	и	л	о					

## Допишем таблицу:

---

- $1\text{ мм} < 1\text{ см}$

$10\text{ мм} = 1\text{ см}$

- $1\text{ см} < 1\text{ дм}$

$10\text{ см} = 1\text{ дм}$

- $1\text{ дм} < 1\text{ м}$


$10\text{ дм} = 1\text{ м}$

- $1\text{ м} < ?$

$1000\text{ м} = ?$



140 км



160 км



M



K

M