

# ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ ПЛОЩАДЕЙ

---

---

Вопросы к классу:

- Чему равны площадь и периметр прямоугольника в домашнем №779?
- Назовите единицы измерения площадей.
- Что такое квадратный метр; квадратный дециметр; квадратный километр?
- В каких единицах измеряют площади земельных участков?
- Что такое гектар?
- Что такое ар (сотка)?

- 
- Запишите цепочку соотношения единиц измерения площадей.

---

□ Запишите цепочку соотношения единиц измерения площадей.

□  $\text{мм}^2 \text{ ---> см}^2 \text{ ---> дм}^2 \text{ ---> м}^2 \text{ ---> а ---> га}$   
 $\text{---> км}^2$

- 
- Запишите цепочку соотношения единиц измерения площадей.
  - $\text{мм}^2 \text{ ---> } \text{см}^2 \text{ ---> } \text{дм}^2 \text{ ---> } \text{м}^2 \text{ ---> } \text{а} \text{ ---> } \text{га}$   
 $\text{---> } \text{км}^2$
  - Во сколько раз любая единица измерения площади меньше следующей за ней по данной цепочке единицы?

---

□ Запишите цепочку соотношения единиц измерения площадей.

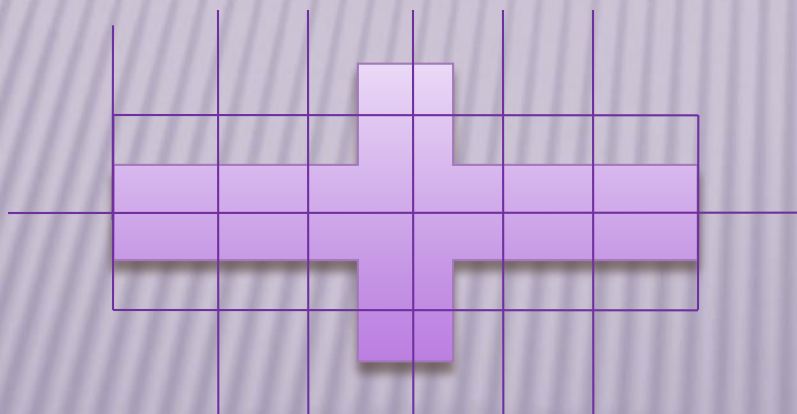
□  $\text{мм}^2 \text{ ---> см}^2 \text{ ---> дм}^2 \text{ ---> м}^2 \text{ ---> а ---> га}$   
 $\text{---> км}^2$

□ Во сколько раз любая единица измерения площади меньше следующей за ней по данной цепочке единицы?

□ **В 100 раз!**

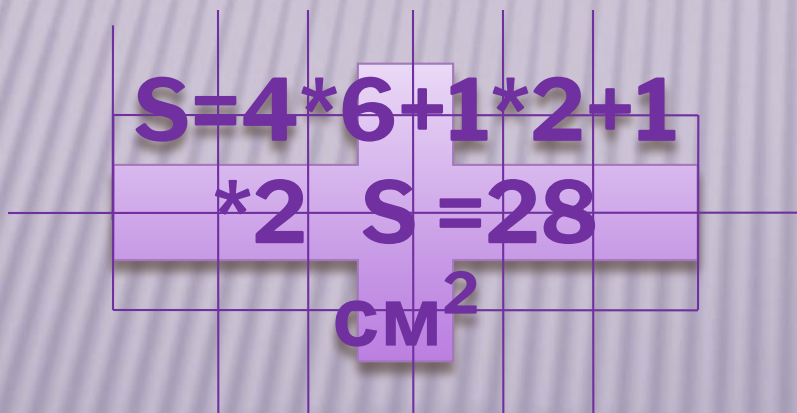
- 
- Выполните задание из учебника:
  - №756, с.116

- 
- Что можно найти, если какую-нибудь фигуру можно разбить на несколько квадратов со стороной 1 см?
  - Чему равна площадь этой фигуры?





- 
- Что можно найти, если какую-нибудь фигуру можно разбить на несколько квадратов со стороной 1 см?
  - Чему равна площадь этой фигуры?



# ФИЗМИНУТКА

---

- Выполняем команды учителя сидя на стуле!

---

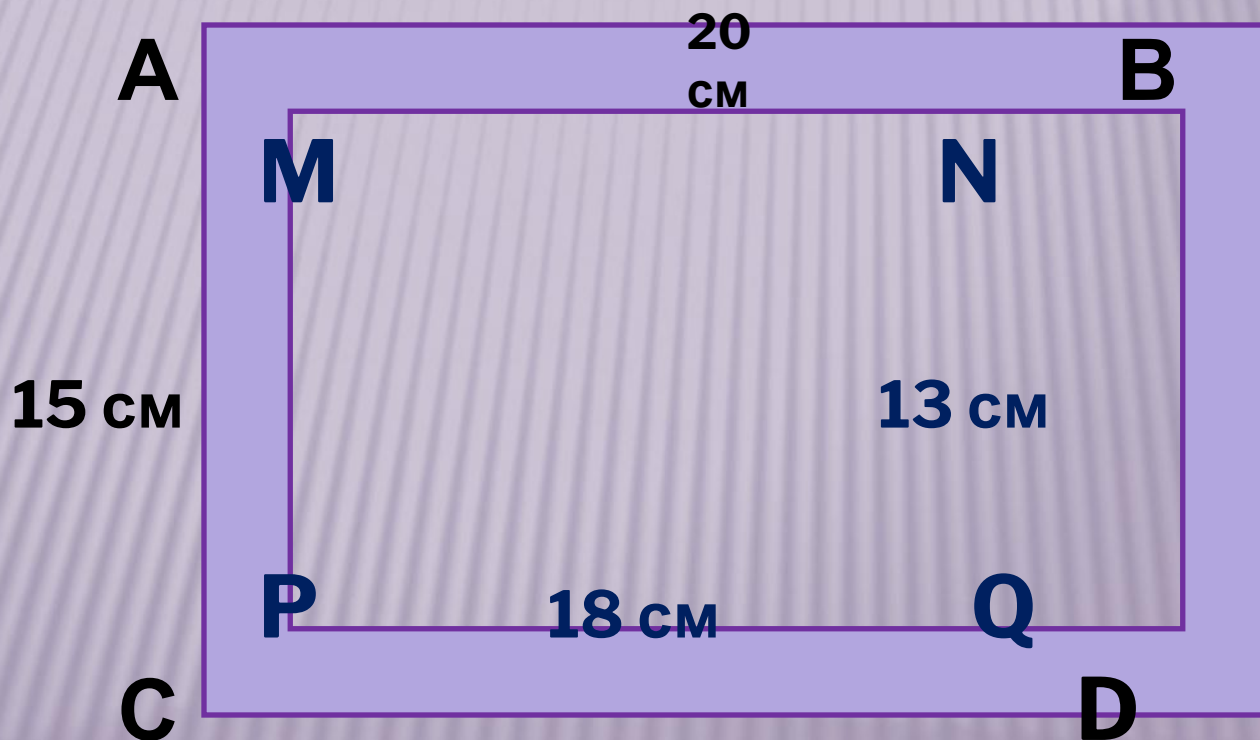
□ **Как найти площадь прямоугольника?**

---

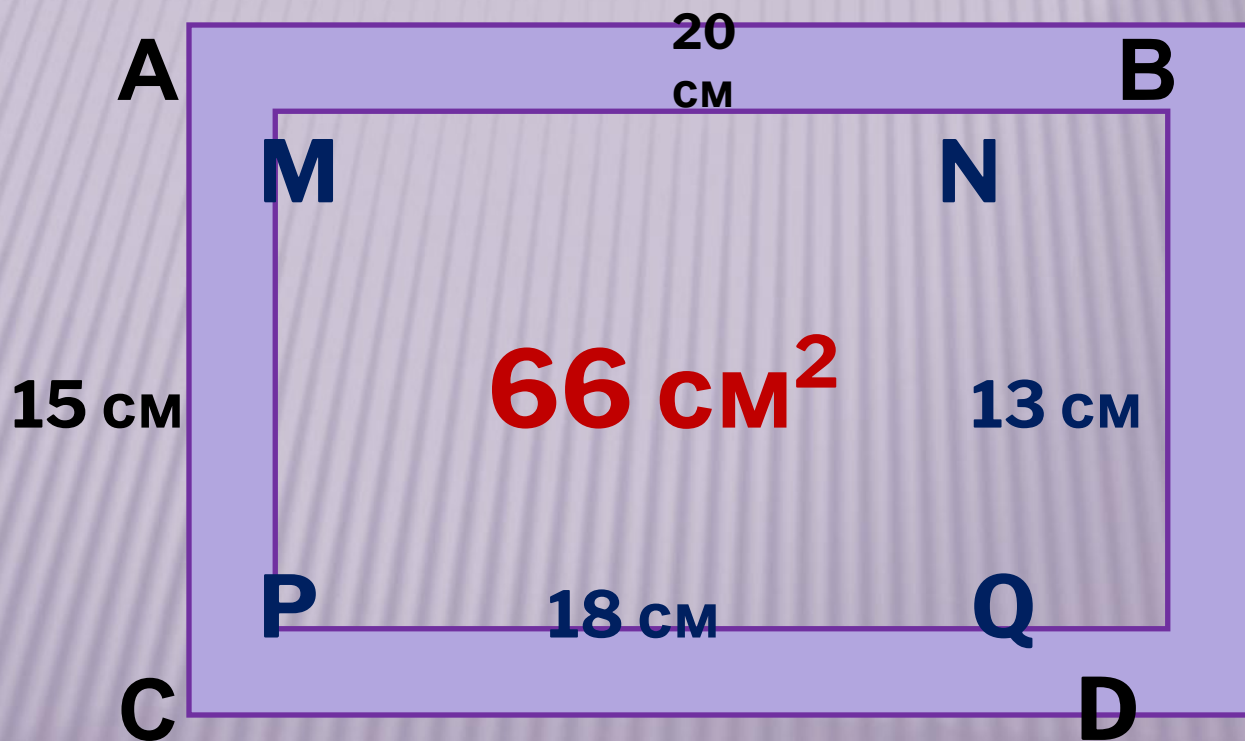
□ Как найти площадь прямоугольника?

□  $S = ab$

- Чему равна площадь данной фигуры?

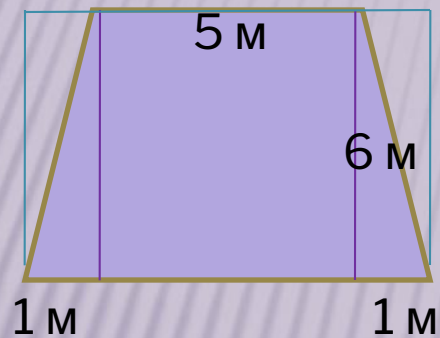


- Чему равна площадь данной фигуры?



---

□ Чему равна площадь данной фигуры?

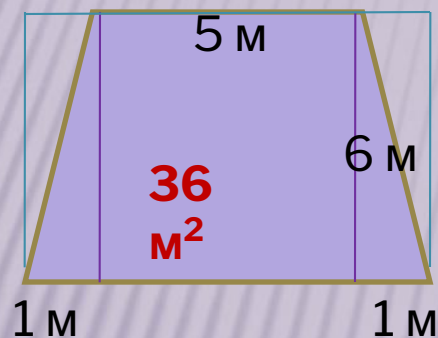


14.12.10. КЛАССНАЯ РАБОТА

# ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ

## ПЛОЩАДЕЙ

- Чему равна площадь данной фигуры?



- Выполните задание из учебника
- **N°769, с.117**



14.12.10. КЛАССНАЯ РАБОТА

## ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ

---

## ПЛОЩАДЕЙ

- Выполните задание из учебника:
- №775, с.118

# ВЫПОЛНИТЕ ТЕСТОВОЕ ЗАДАНИЕ.

- A1 (1 балл)
  - A2 (1 балл)
  - A3 (1 балл)
  - A4 (1 балл)
  - B1 (2 балла)
  - B2 (2 балла)
  - C1 (3 балла)
- 4 – 5 баллов «**3**»
- 6 – 8 баллов «**4**»
- 9 – 11 баллов «**5**»

# ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ, ИТОГИ УРОКА

- ▣ **п. 19, с.114**
- ▣ **№ 780, 782, с. 119**

14.12.10. КЛАССНАЯ РАБОТА

# ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ

## ПЛОЩАДЕЙ

□ Чему равна площадь этой фигуры?

