

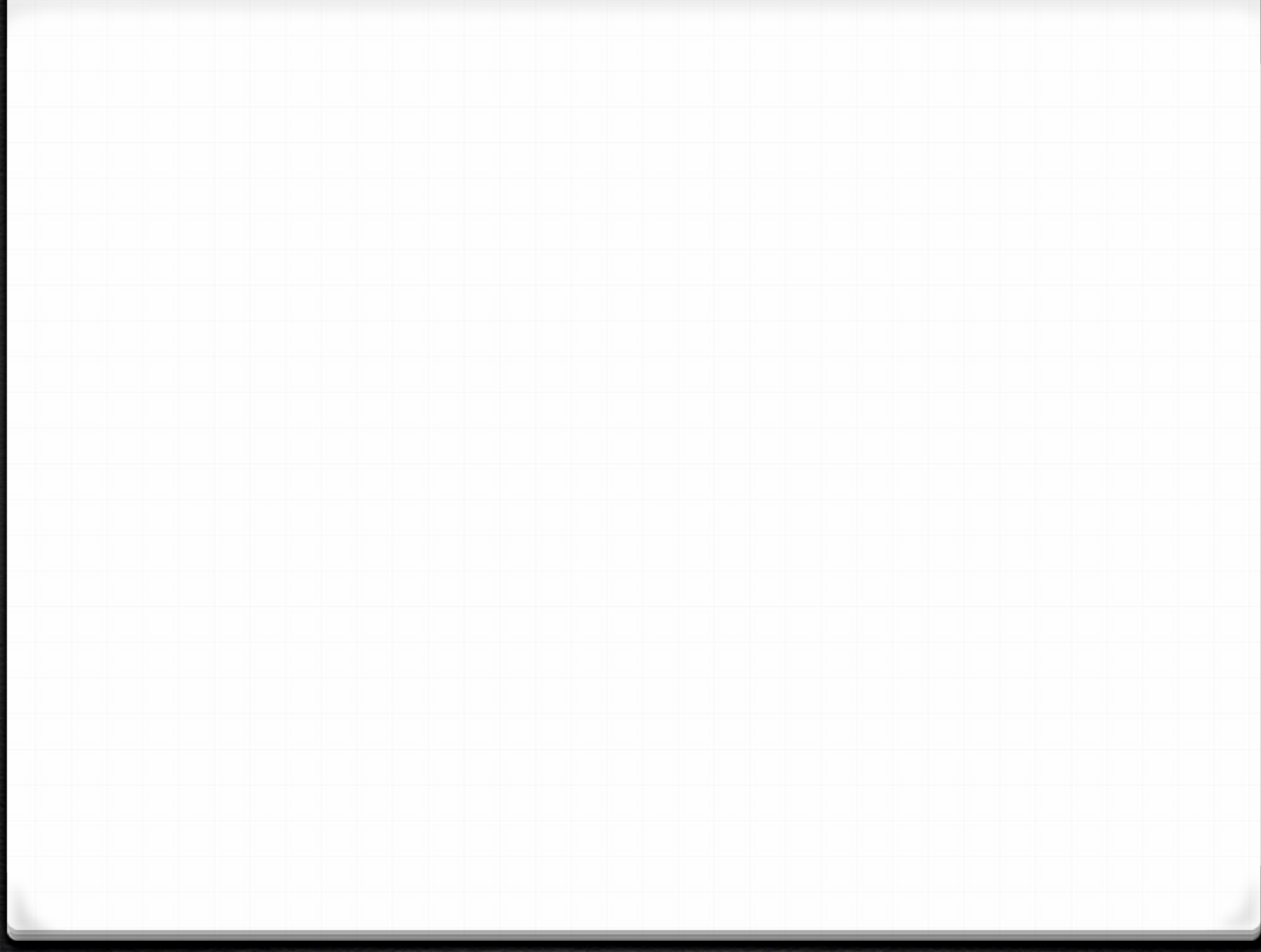
# ПЛОЩАДЬ ПРЯМОУГОЛЬНИКА



# Цели урока



1. Научиться вычислять площадь прямоугольника.
2. Научиться аккуратно выполнять чертеж.
3. Получить хорошую отметку.



№2



$$S = 12 \cdot 2 = 24 \text{ (cm}^2\text{)}$$







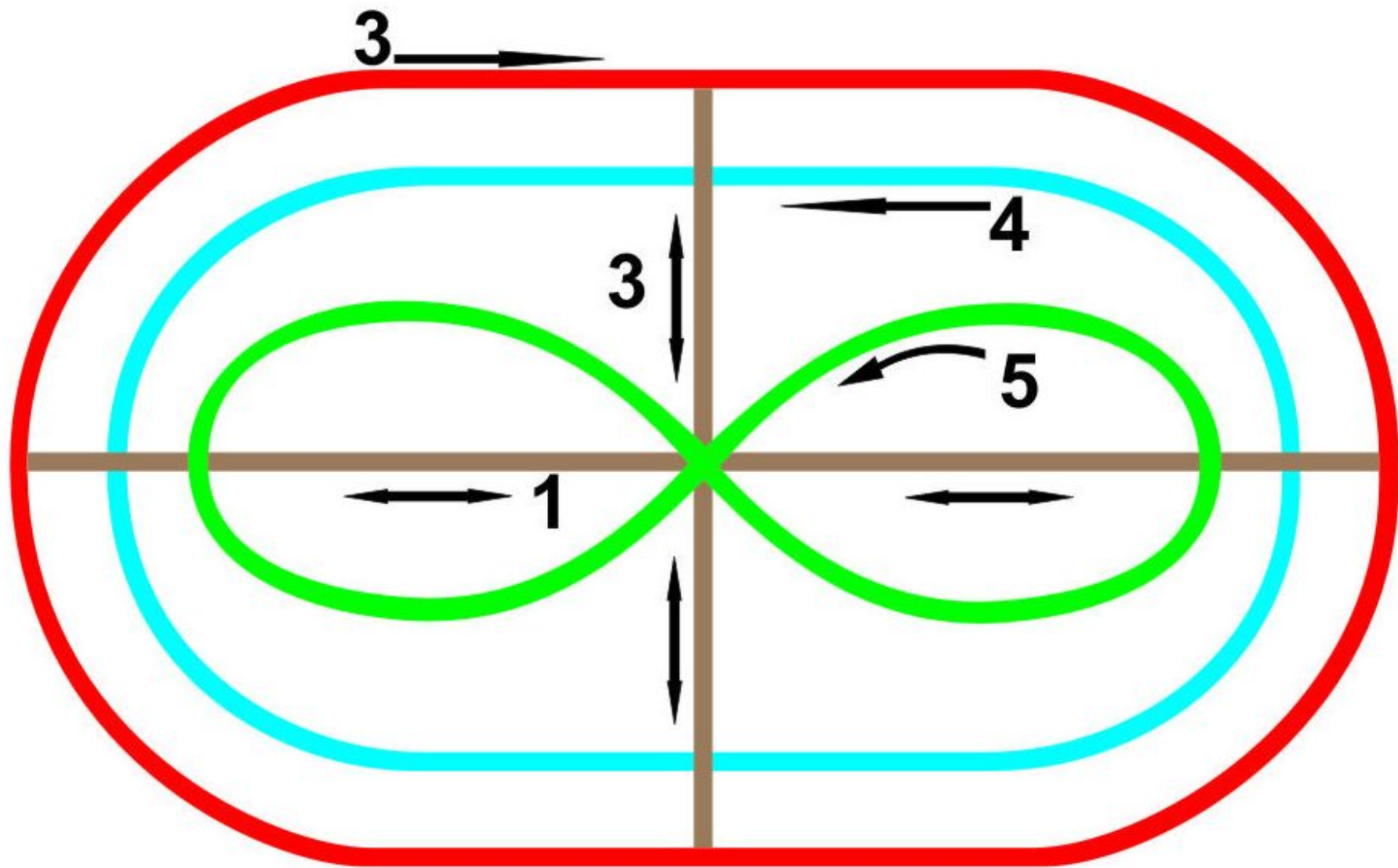
АРХИТЕКТОР



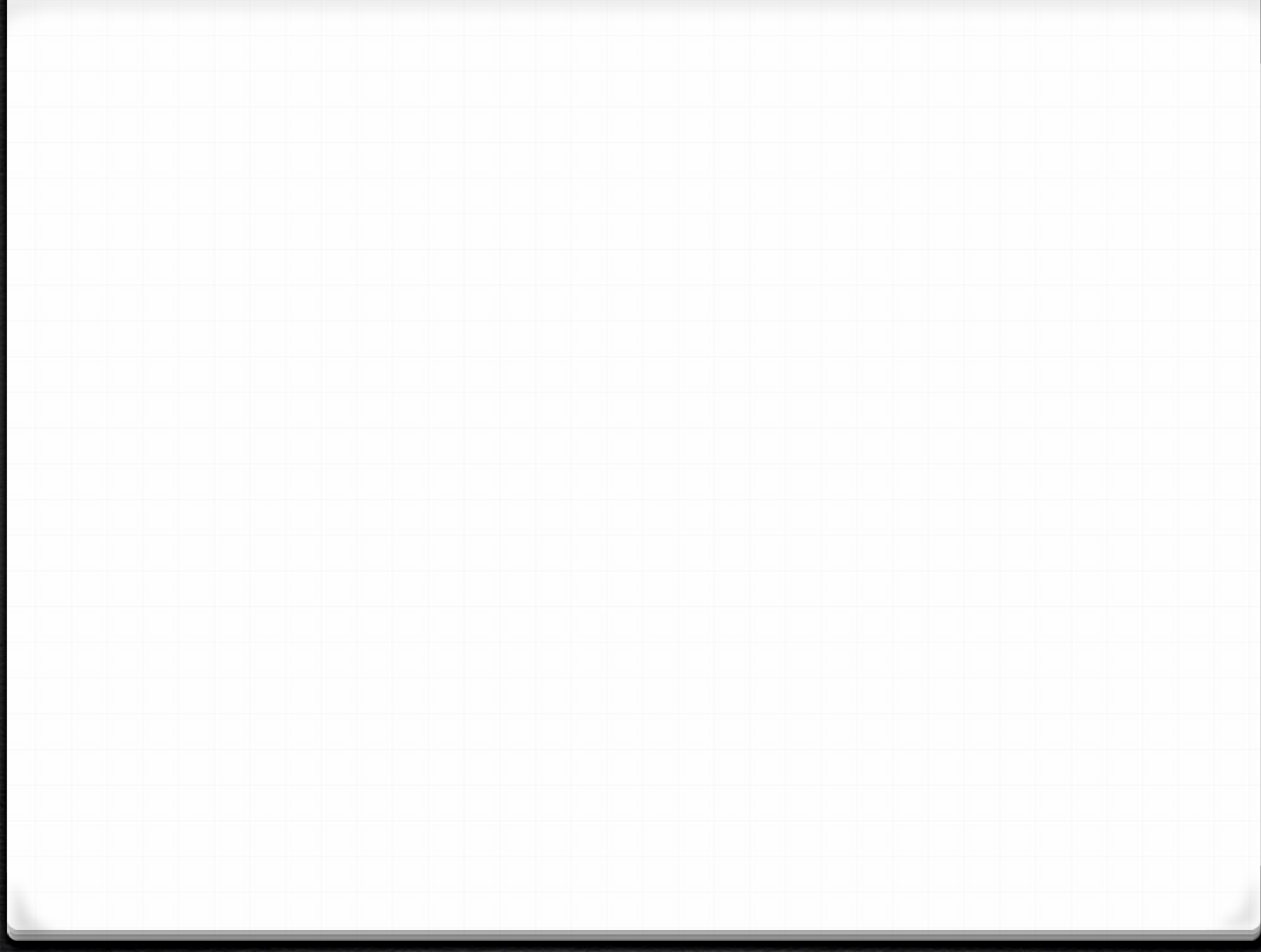
СТРОИТЕЛЬ



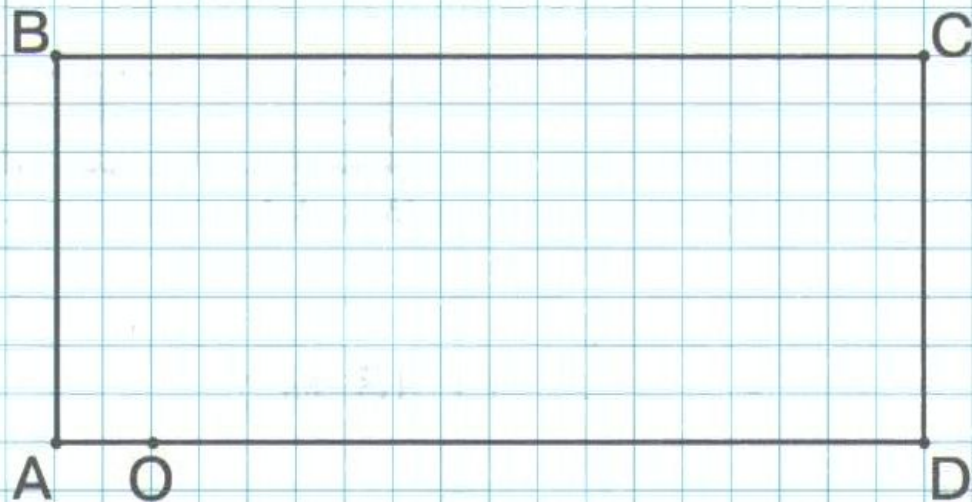
АГРОНОМ







**1.** Найди площадь прямоугольника ABCD, если AO обозначает 1 дм:

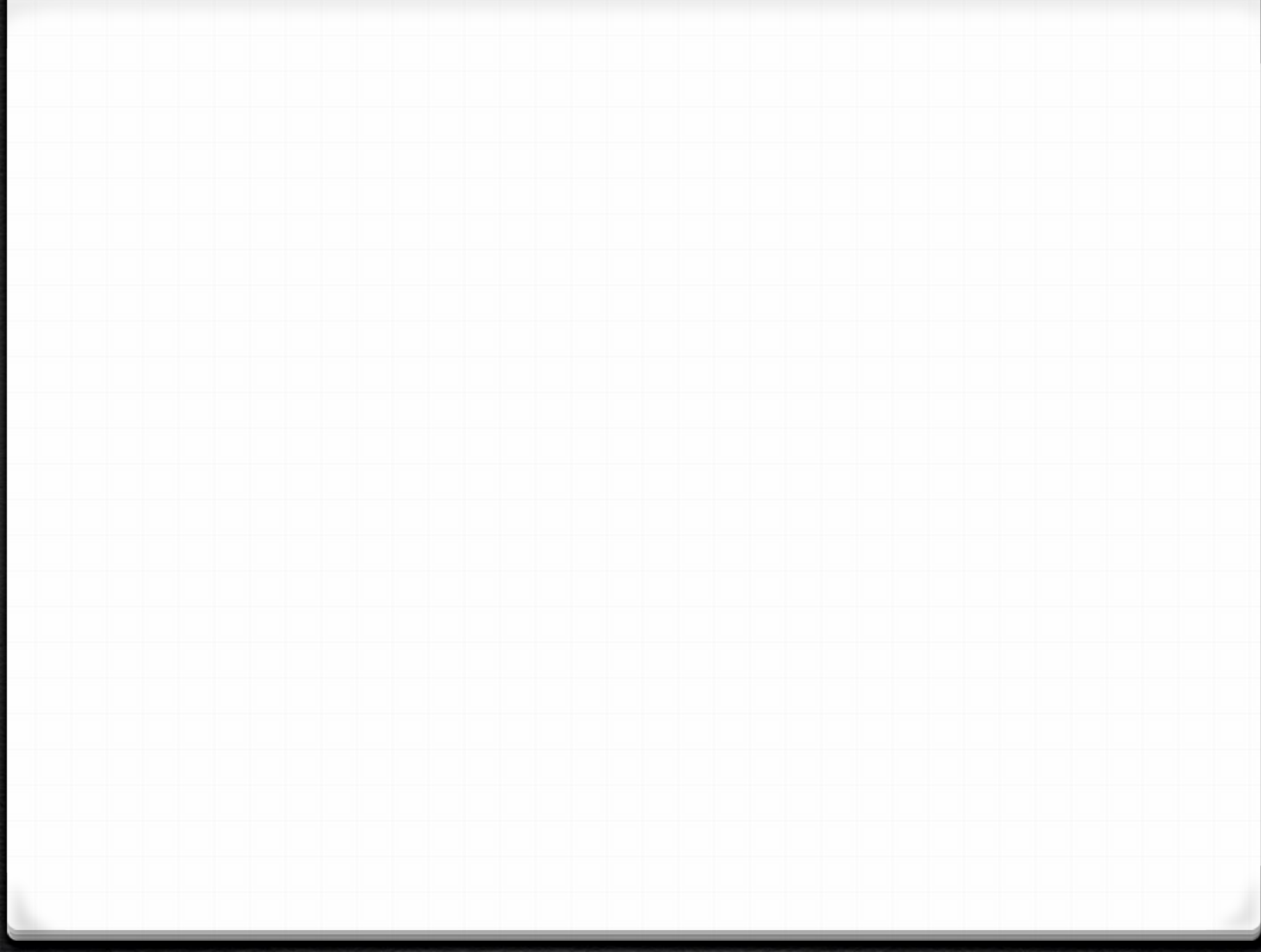


Длина: 9 дм.

Ширина: 4 дм.

Площадь:

$$\underline{9} \cdot \underline{4} = \underline{36} \text{ (дм}^2\text{)}.$$



# Цели урока

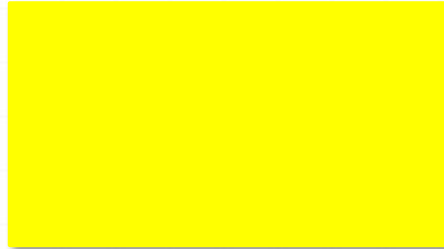


1. Научиться вычислять площадь прямоугольника.
2. Научиться аккуратно выполнять чертеж.
3. Получить хорошую отметку.

# Оцени свою работу на уроке



ВСЕ  
ПОНЯТНО



НЕ ВСЕ  
ПОНЯТНО



ЕСТЬ  
ПРОБЛЕМА,  
НУЖНА  
ПОМОЩЬ



