

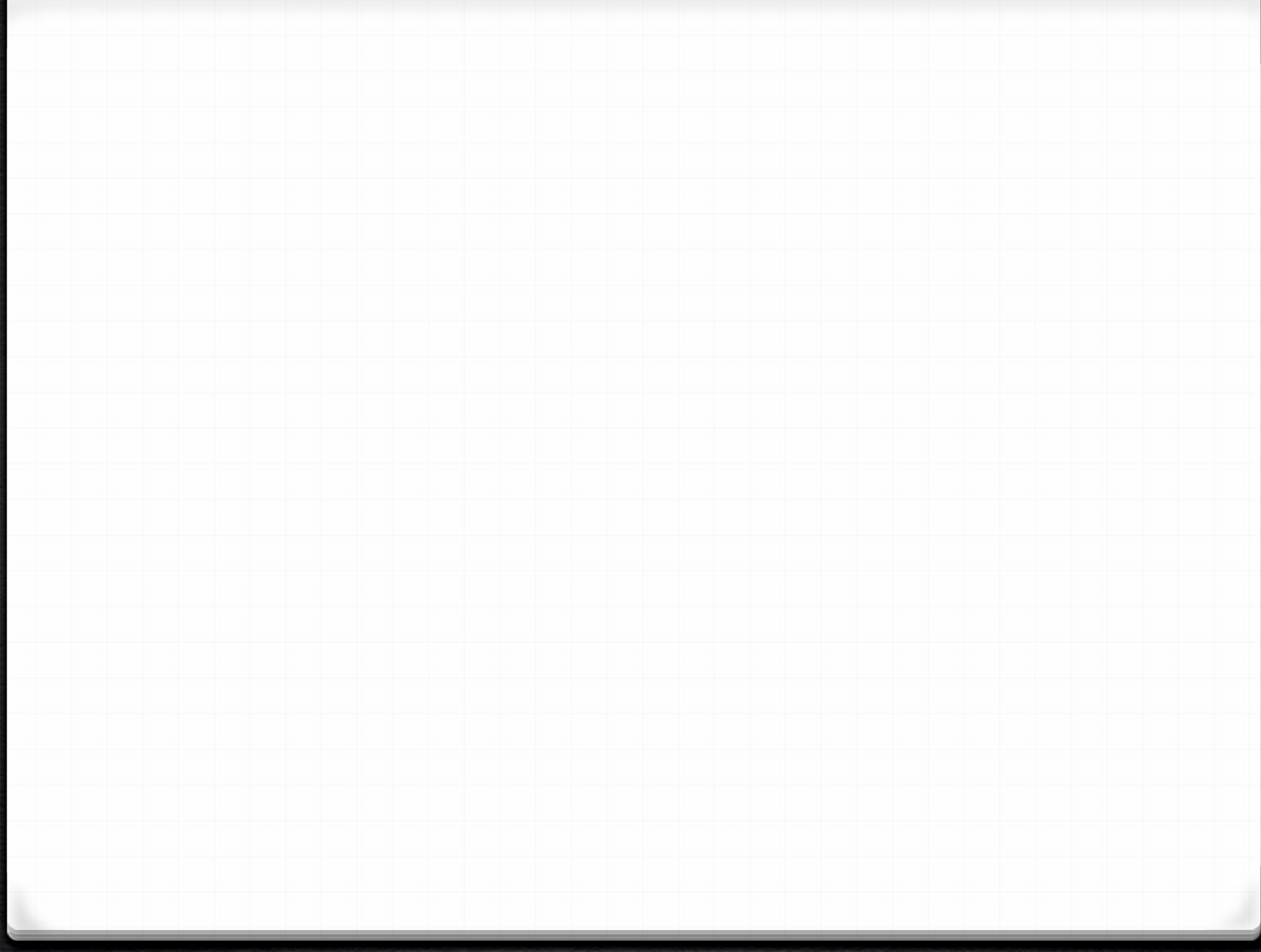
ПЛОЩАДЬ ПРЯМОУГОЛЬНИКА



Цели урока



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



№2



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







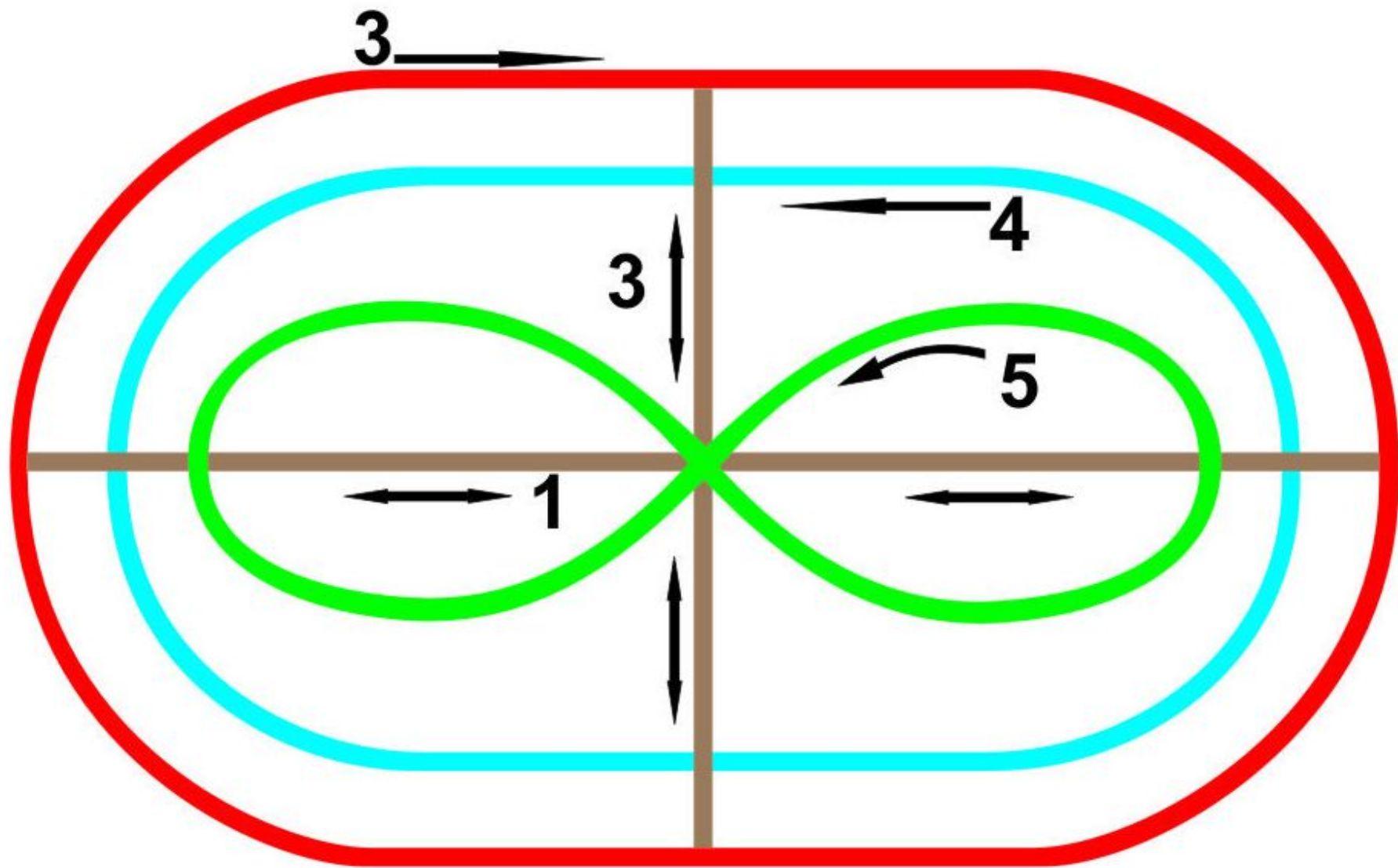
АРХИТЕКТОР

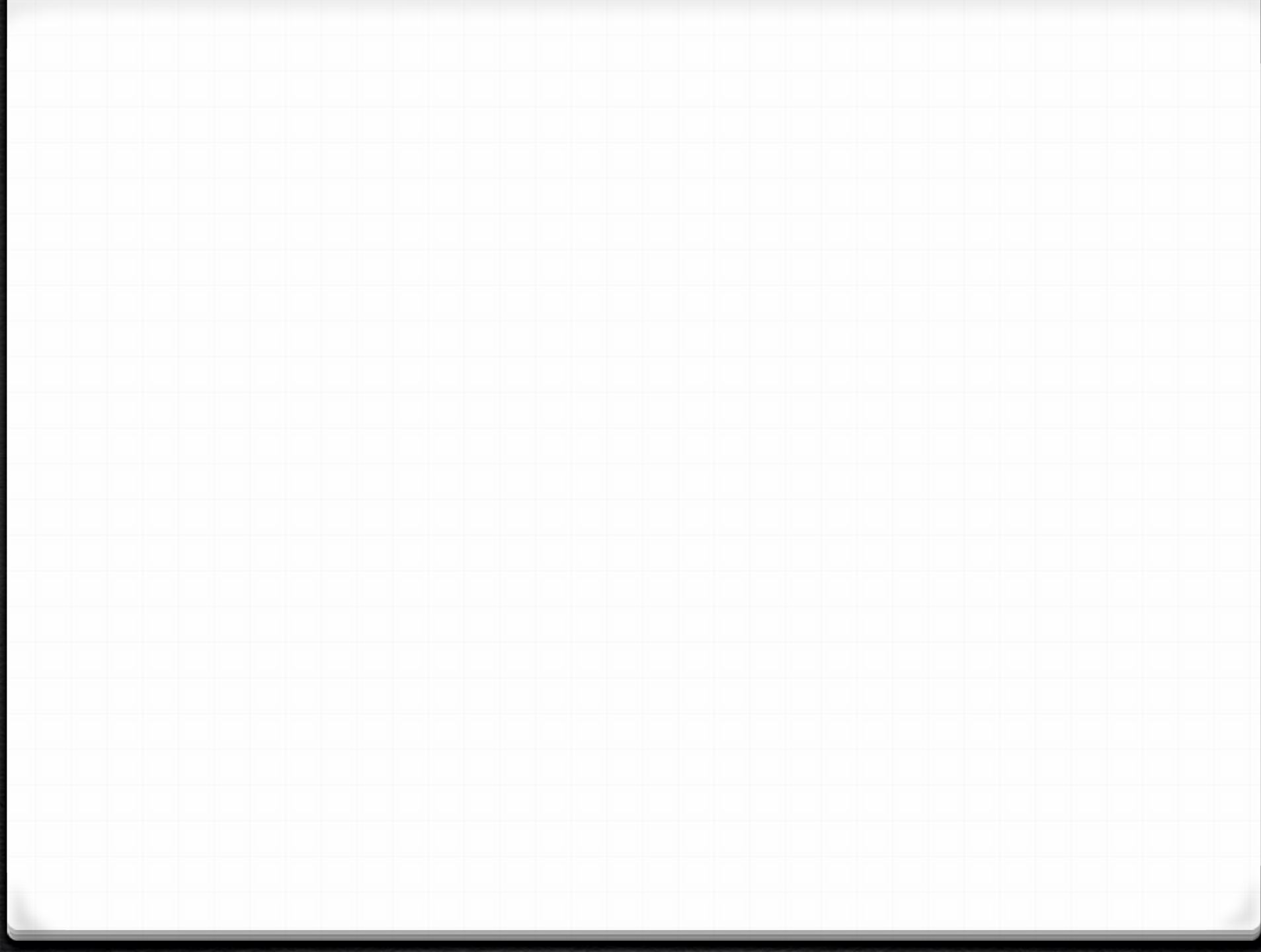


СТРОИТЕЛЬ

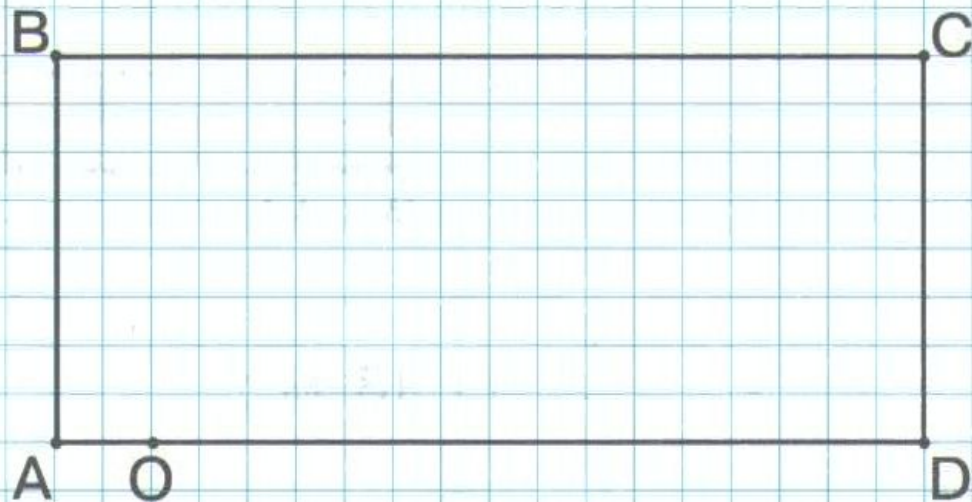


АГРОНОМ





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

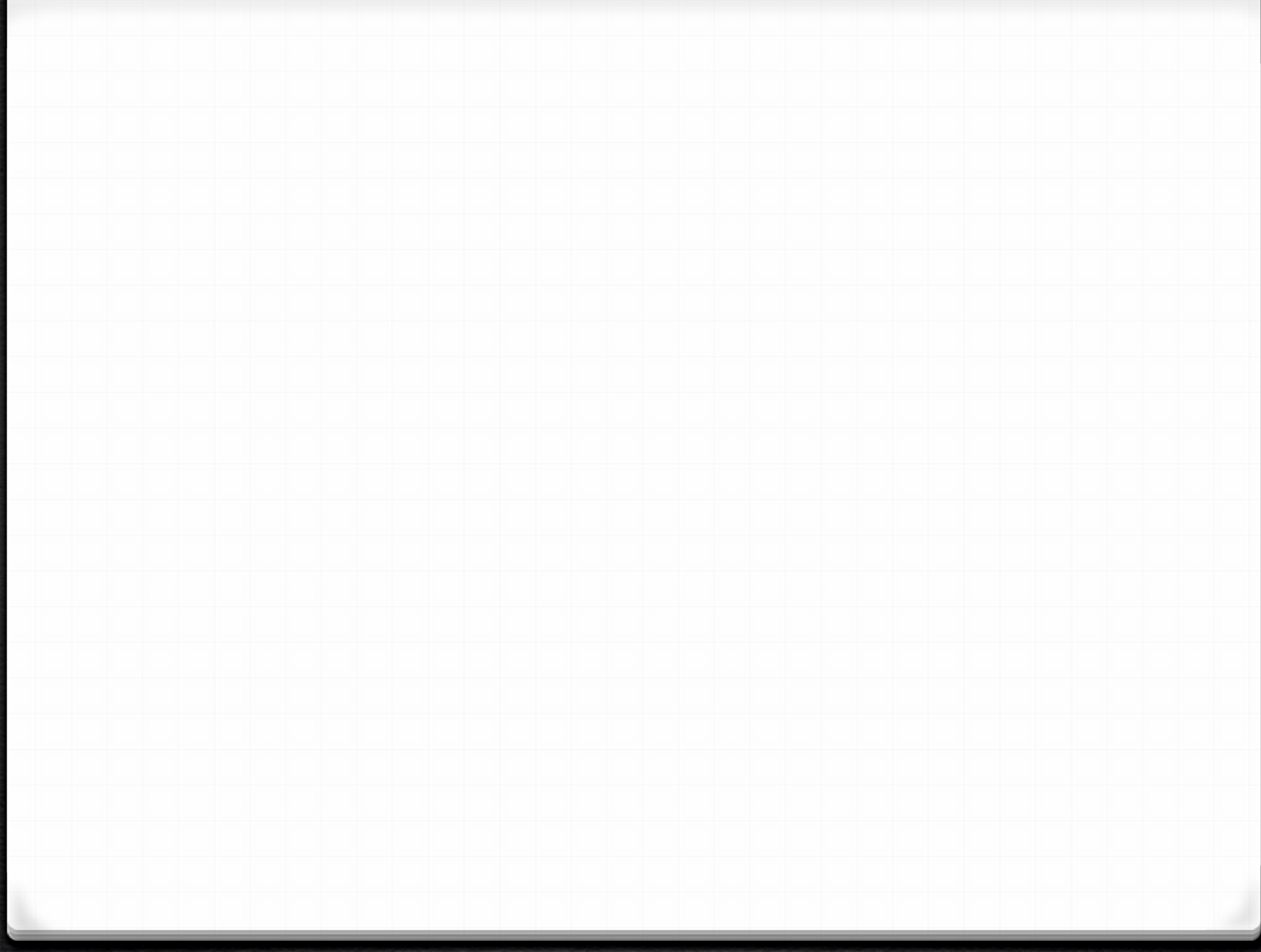


Длина: 9 дм.

Ширина: 4 дм.

Площадь:

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



Цели урока

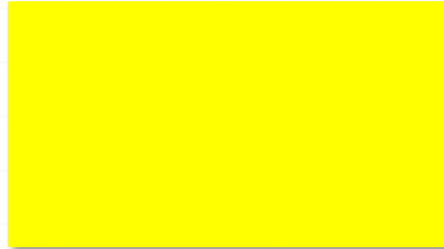


1. Научиться вычислять площадь прямоугольника.
2. Научиться аккуратно выполнять чертеж.
3. Получить хорошую отметку.

Оцени свою работу на уроке



ВСЕ
ПОНЯТНО



НЕ ВСЕ
ПОНЯТНО



ЕСТЬ
ПРОБЛЕМА,
НУЖНА
ПОМОЩЬ



