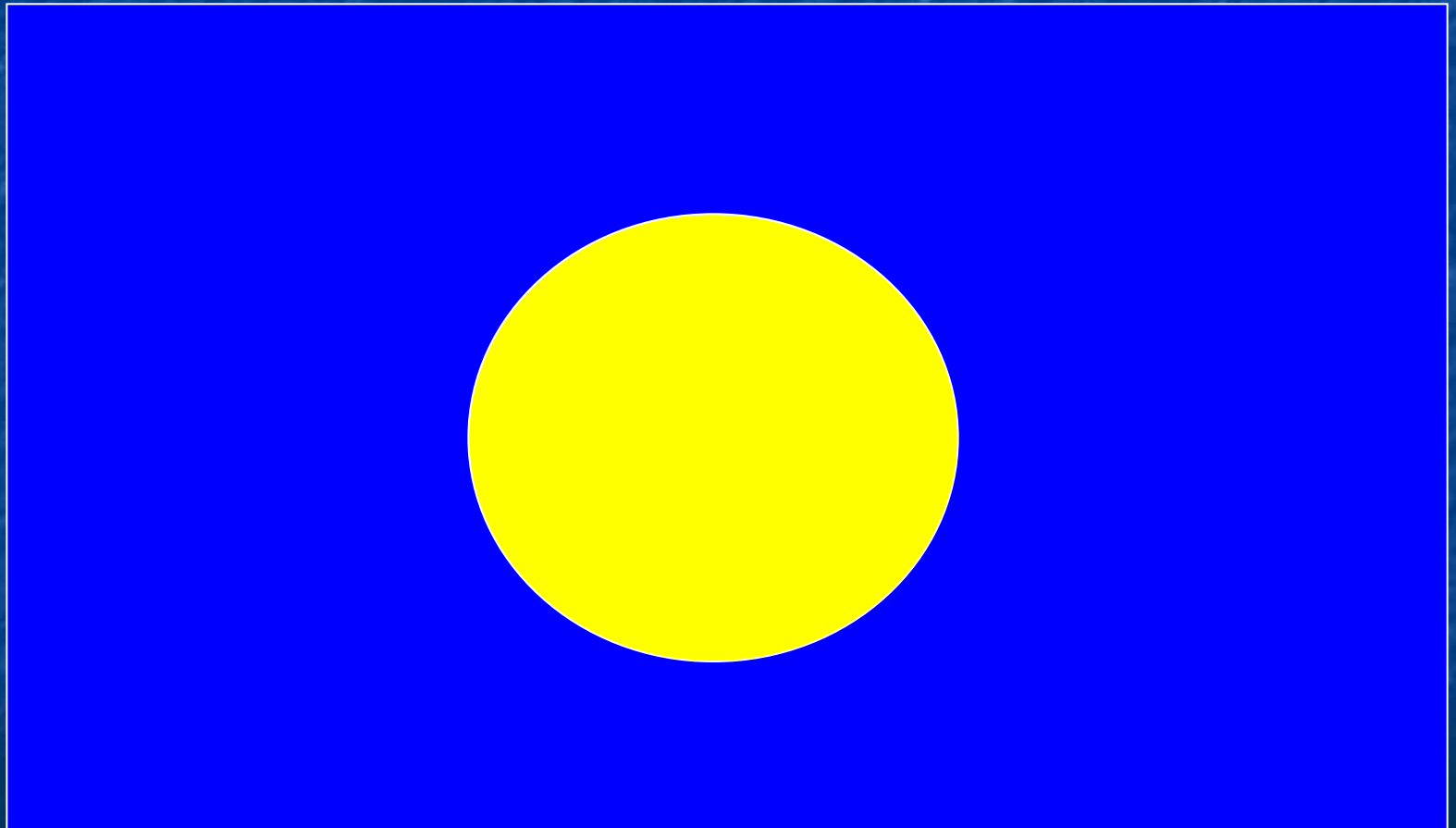
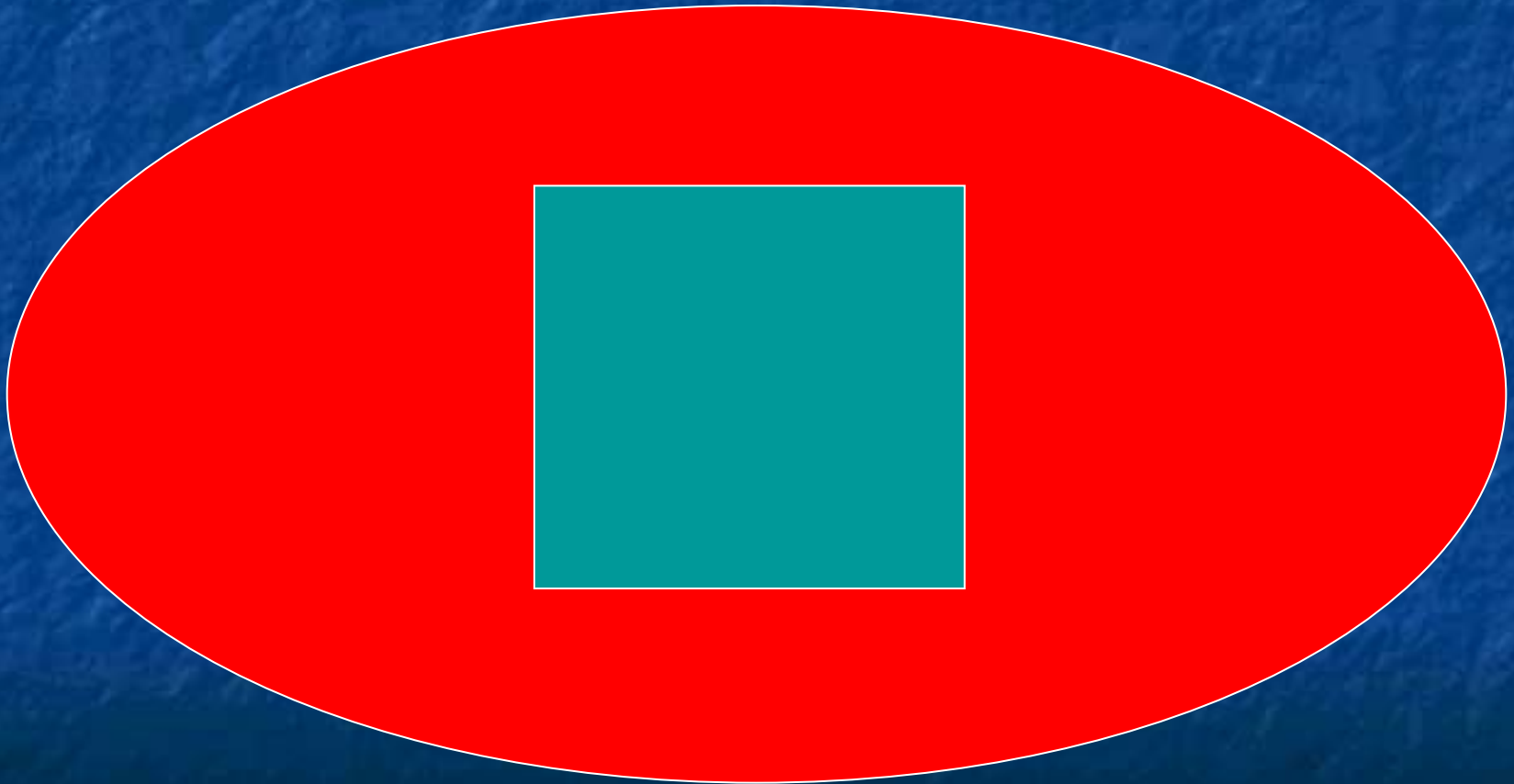


Задачи на нахождение площади

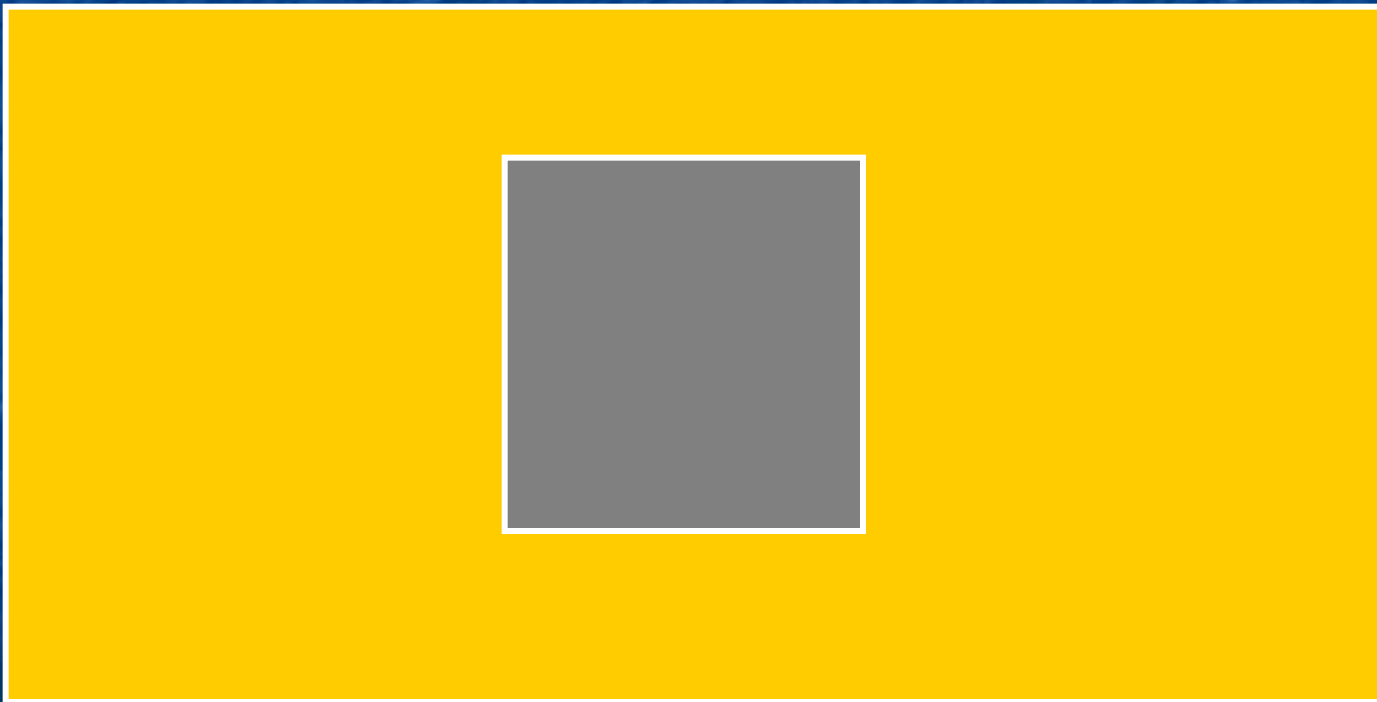
Длина прямоугольника 9 см, ширина - 6 см. Площадь вписанного в него круга 15 кв.см. Найди площадь синей фигуры.



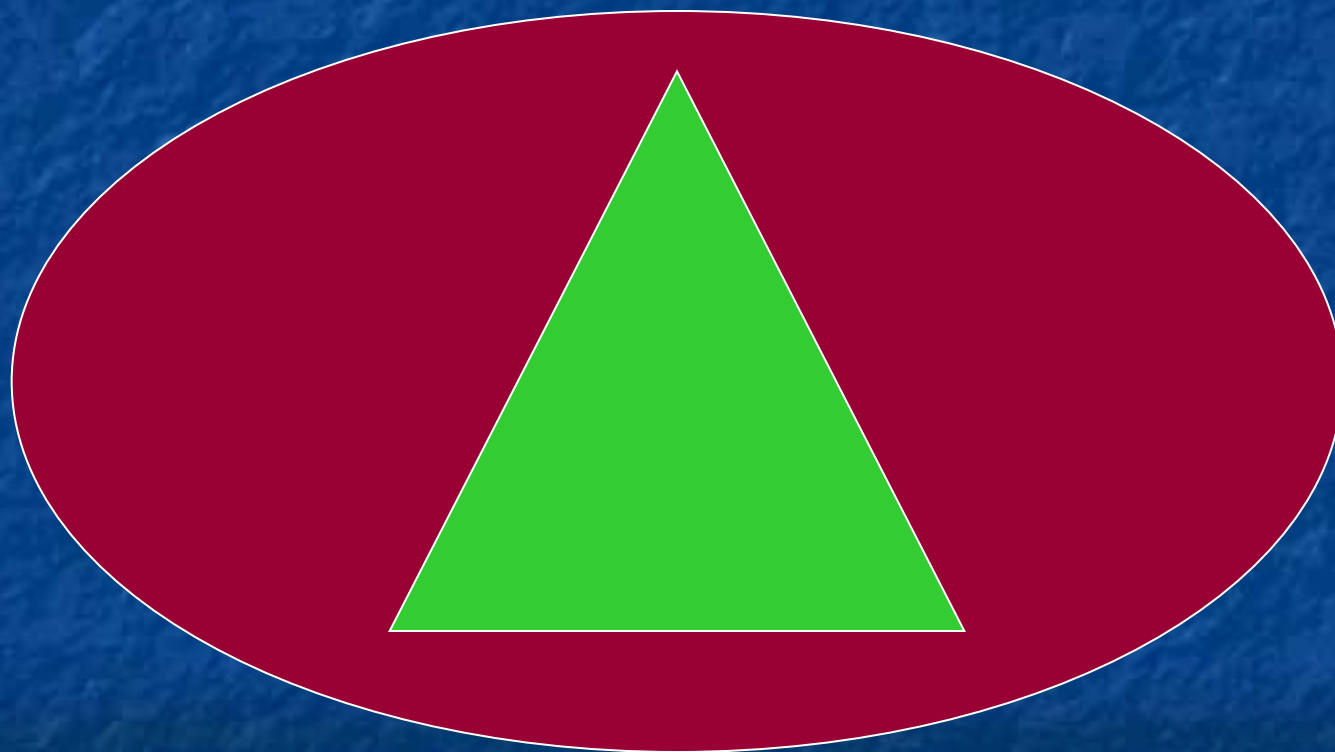
Площадь овала 52 кв.см. Сторона квадрата 4 см. Найди площадь красной фигуры.



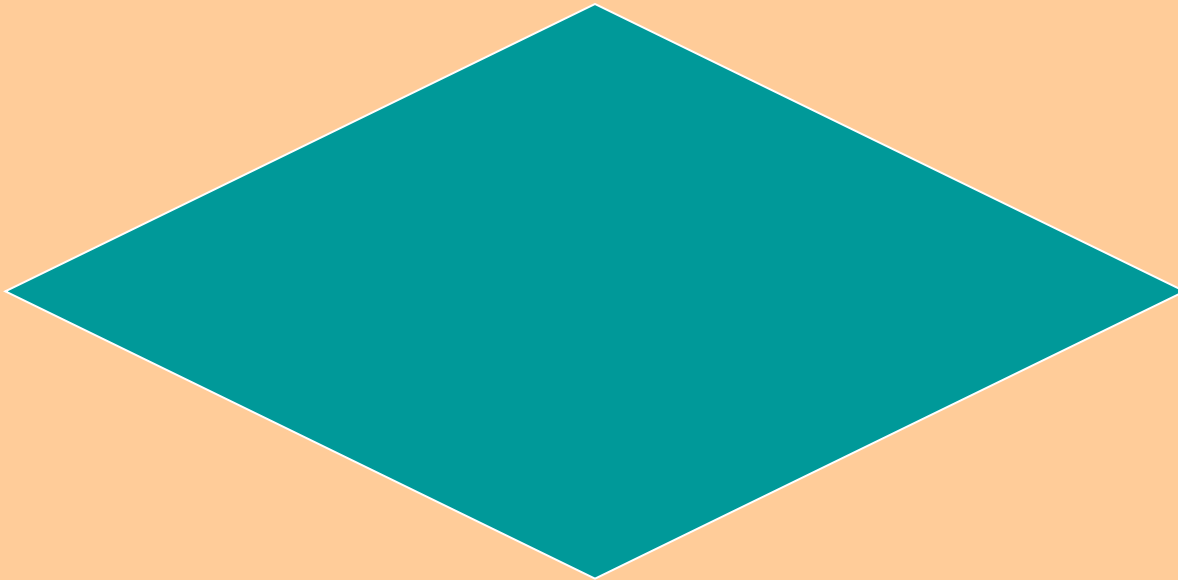
Длина прямоугольника 12 см,
ширина 6 см. Сторона вписанного в
него квадрата 3 см. Найди площадь
жёлтой фигуры.



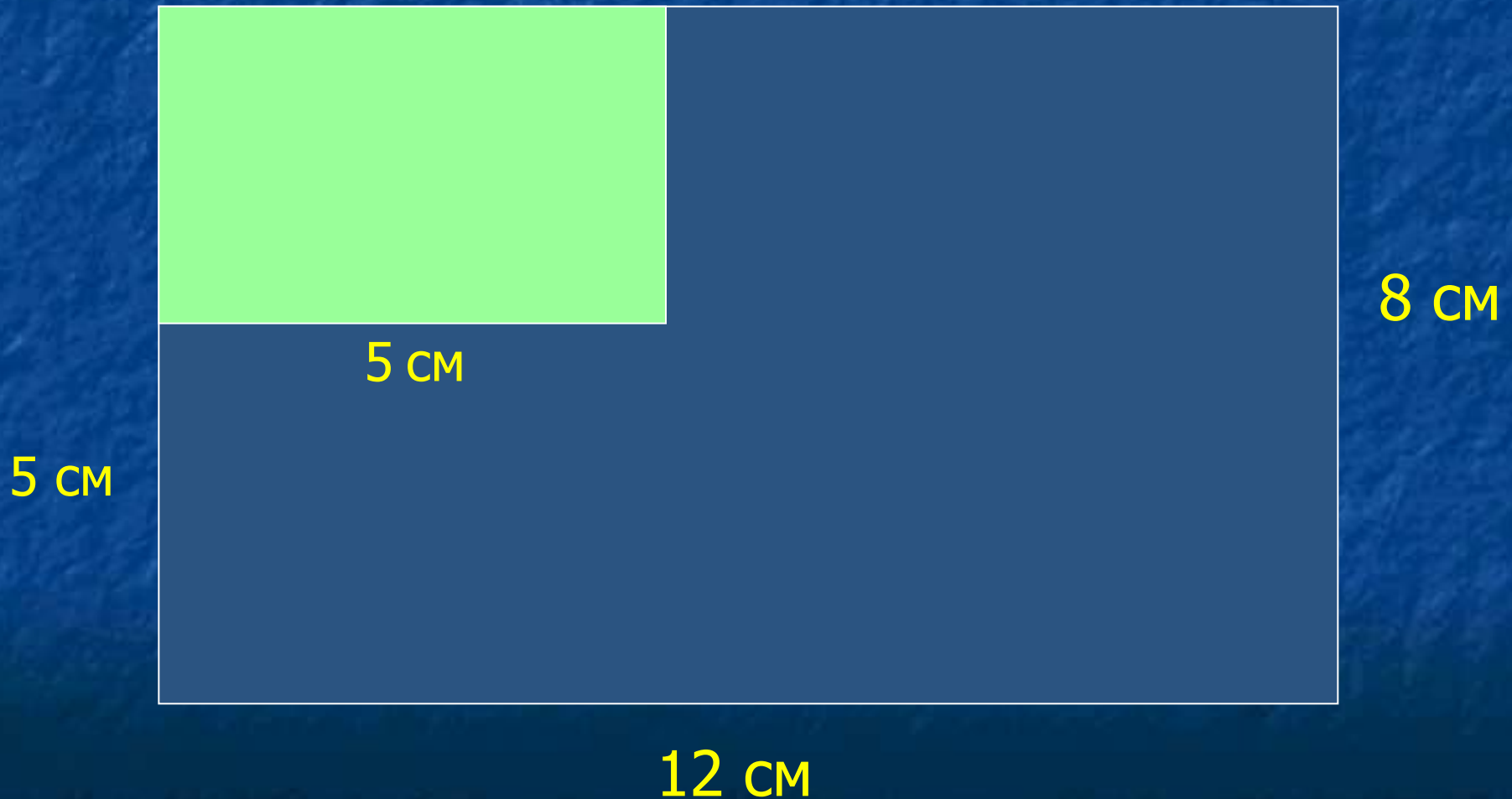
Площадь треугольника 7 кв.см, он в
4 раза меньше площади овала.
Какова площадь овала?



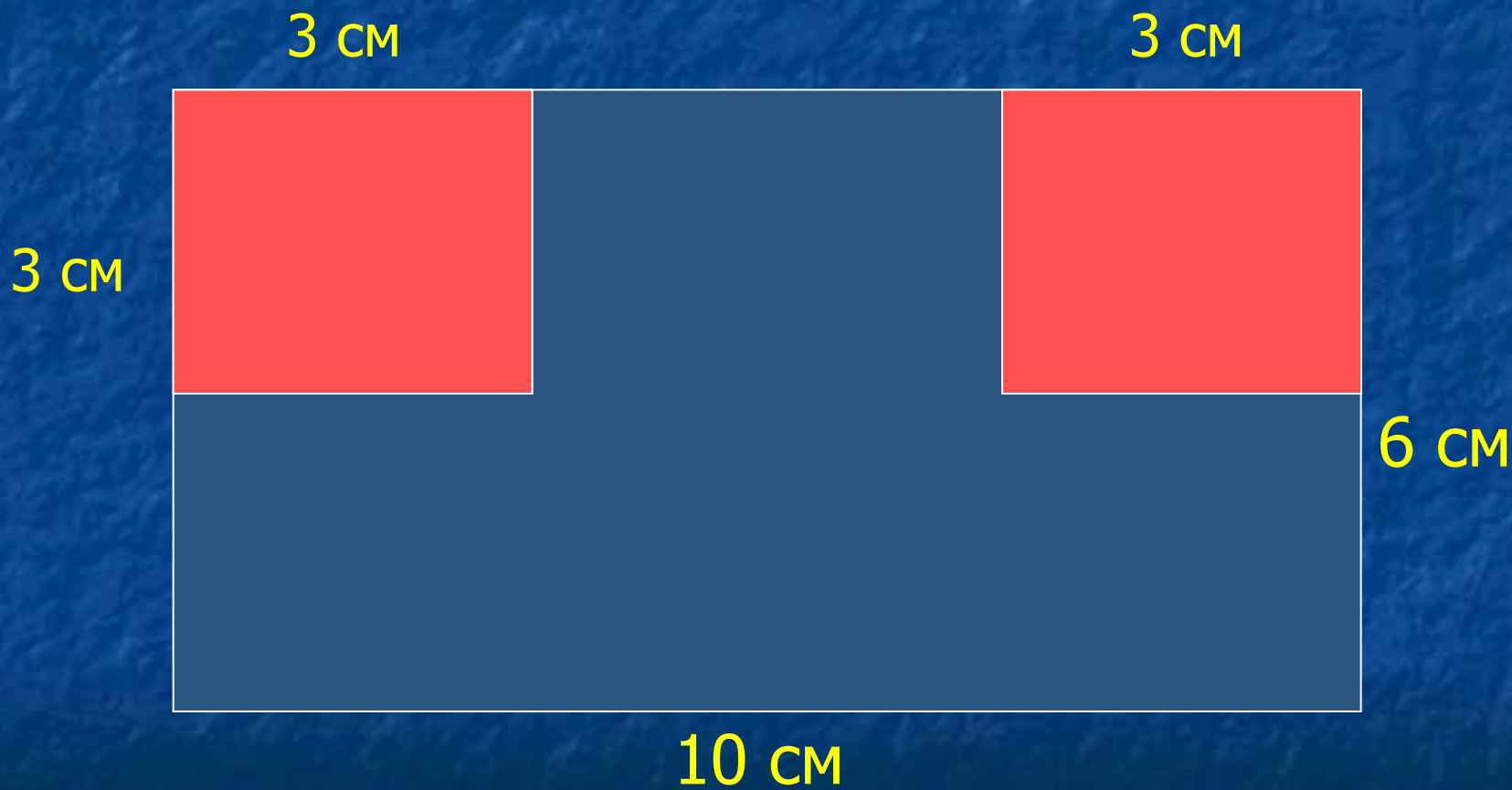
Площадь ромба 32 кв.см, он на 48 кв. см меньше площади прямоугольника.
Какова площадь прямоугольника?



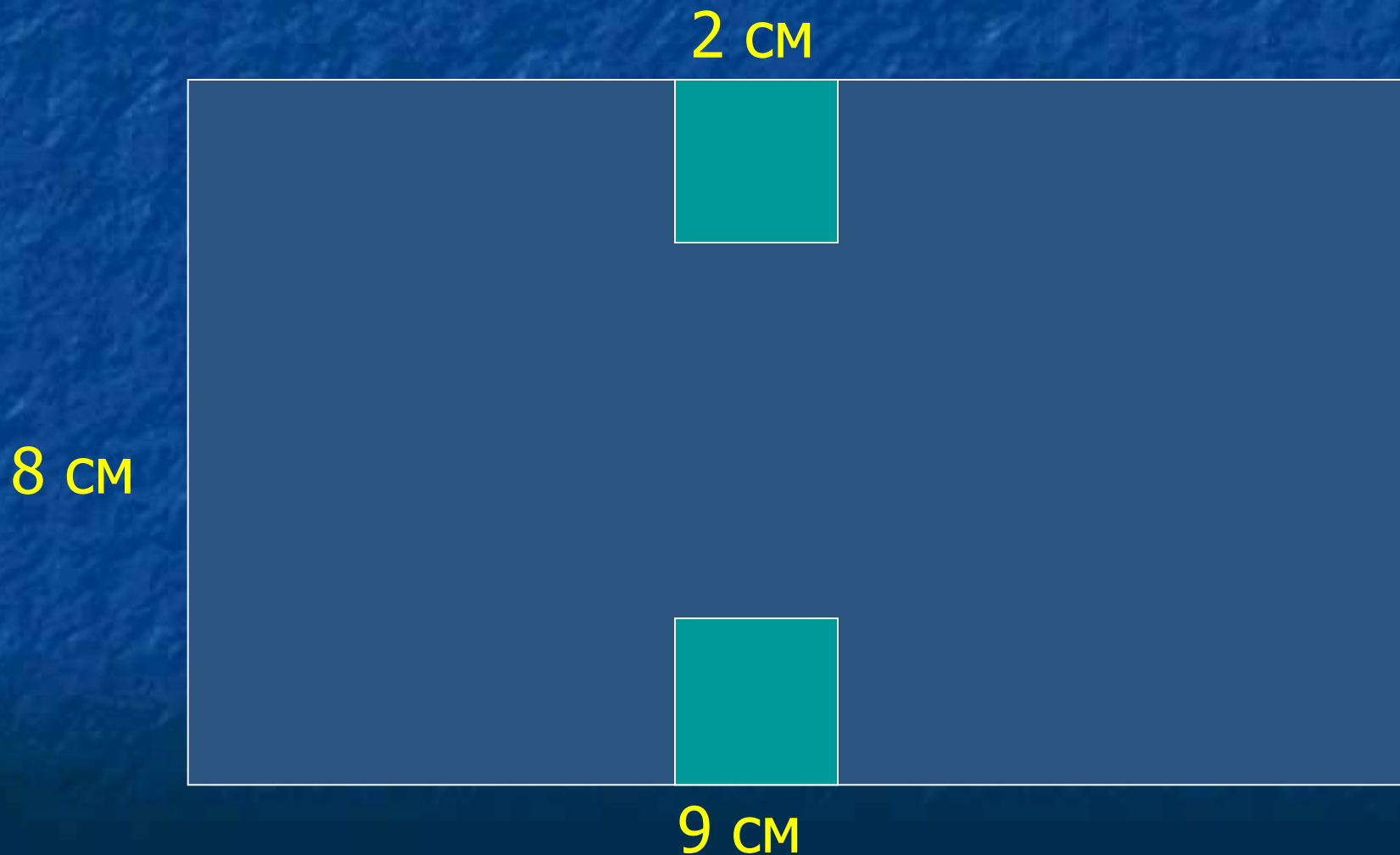
Найди площадь заштрихованной
фигуры.



Найди площадь заштрихованной
фигуры.



Найди площадь заштрихованной
фигуры.



Автор

Лысова Вера Фёдоровна
учитель начальных классов
МОУ «Средняя школа № 35»
г.о. Саранск