

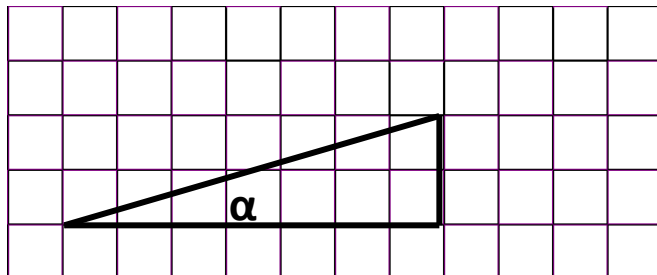
ФИ _____

Вариант 1

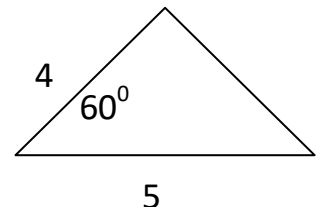
1. Используя данные, указанные на рисунке, найдите площадь треугольника.

Ответ: _____

2. В треугольнике на рисунке найдите $\operatorname{tg} \alpha$.



Ответ: _____



3. В треугольнике ABC угол C равен 90° , $\sin B = 3/17$, $AB = 51$. Найдите AC.

Решение:

Ответ: _____

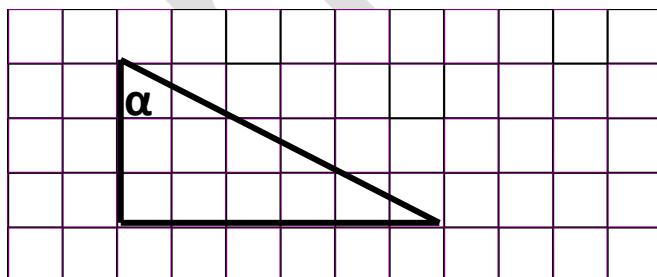
ФИ _____

Вариант 2

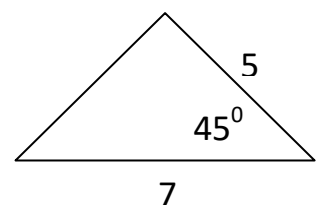
1. Используя данные, указанные на рисунке, найдите площадь треугольника.

Ответ: _____

2. В треугольнике на рисунке найдите $\operatorname{tg} \alpha$.



Ответ: _____



3. В треугольнике ABC угол C равен 90° , $\sin B = 4/7$, $AB = 21$. Найдите AC.

Решение:

Ответ: _____