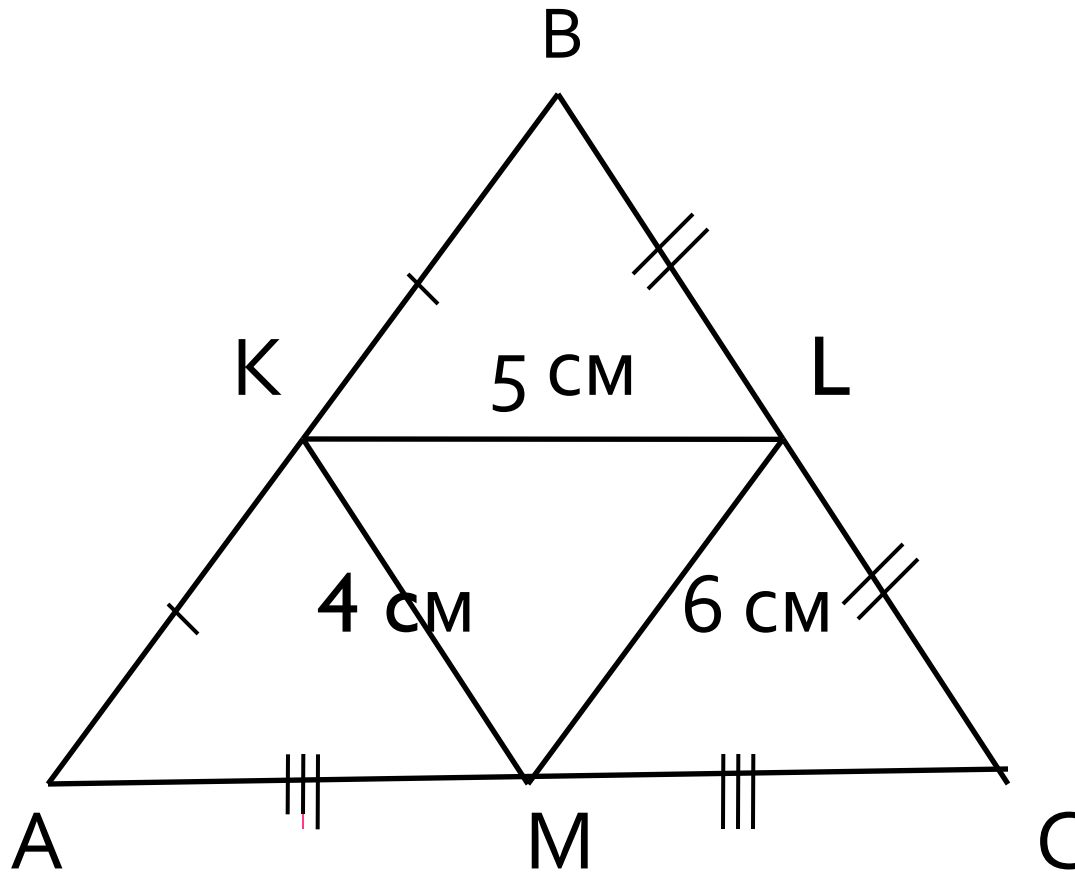
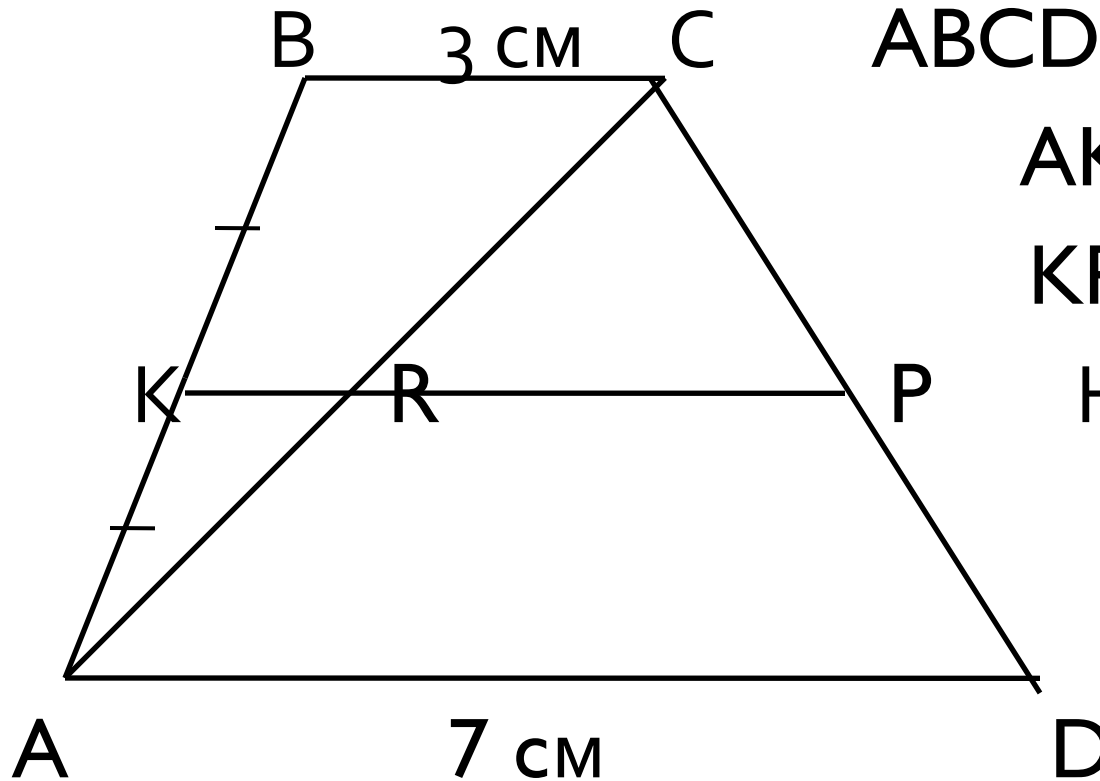


Задача 1



Найти: P_{ABC}

Задача 2



$ABCD$ - трапеция

$$AK = KB$$

$$KR \parallel AD$$

Найти: KR ,

RP ,

KP

Задача 3

Определите расстояние от лодки, находящейся в русле неширокой реки, до лодочной станции, используя свойство средней линии треугольника (измерения можно производить только на земле)

