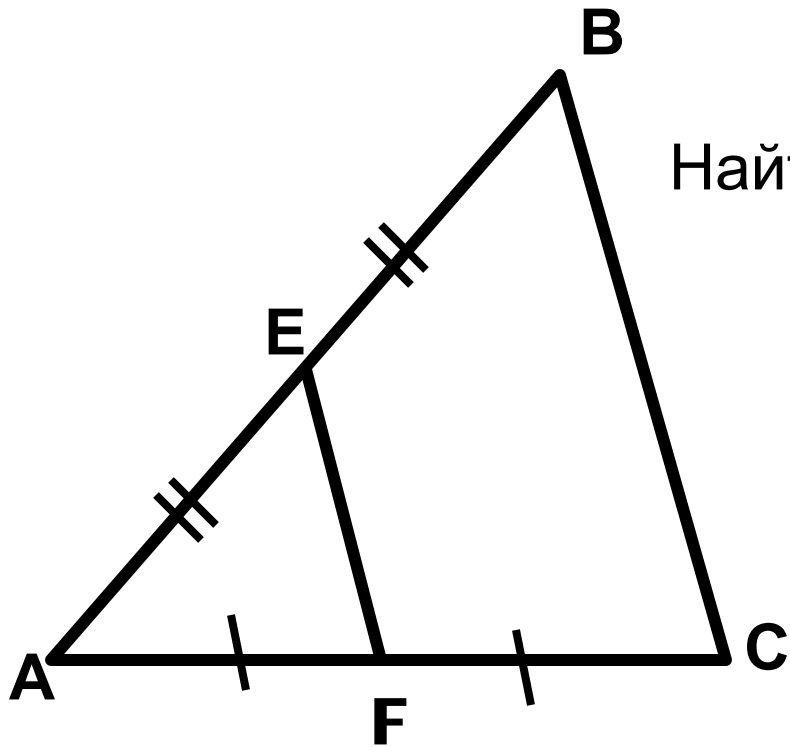


Теорема о средней линии треугольника

Решение задач. Устная работа .

Задача 1

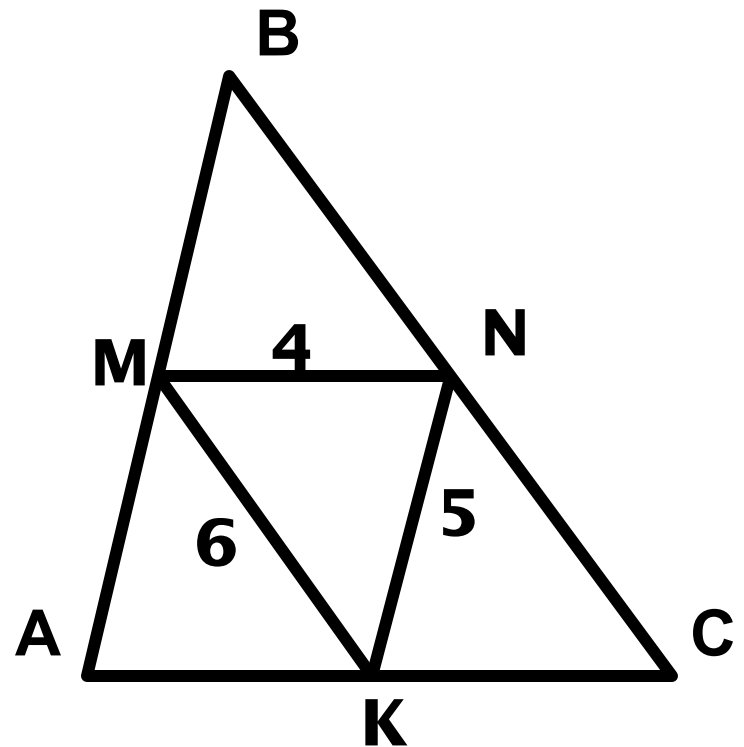


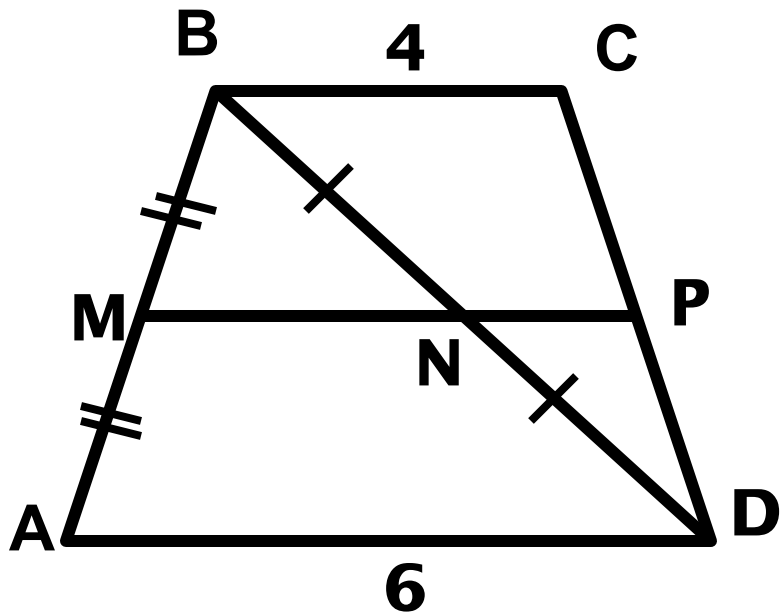
Найти : а) EF , если $BC = 10,6$ см
б) BC , если $EF = 4,2$ см.

Задача 2

$MN \parallel AC, MK \parallel BC$

Найти : P_{ABC}





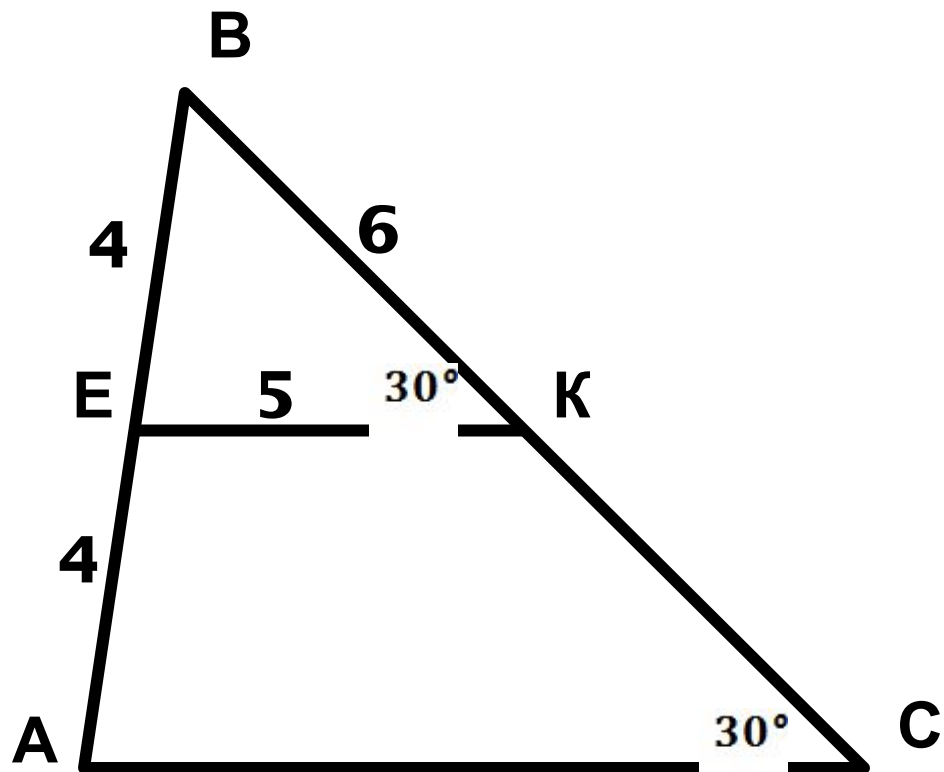
Задача 3

$ABCD$ – трапеция

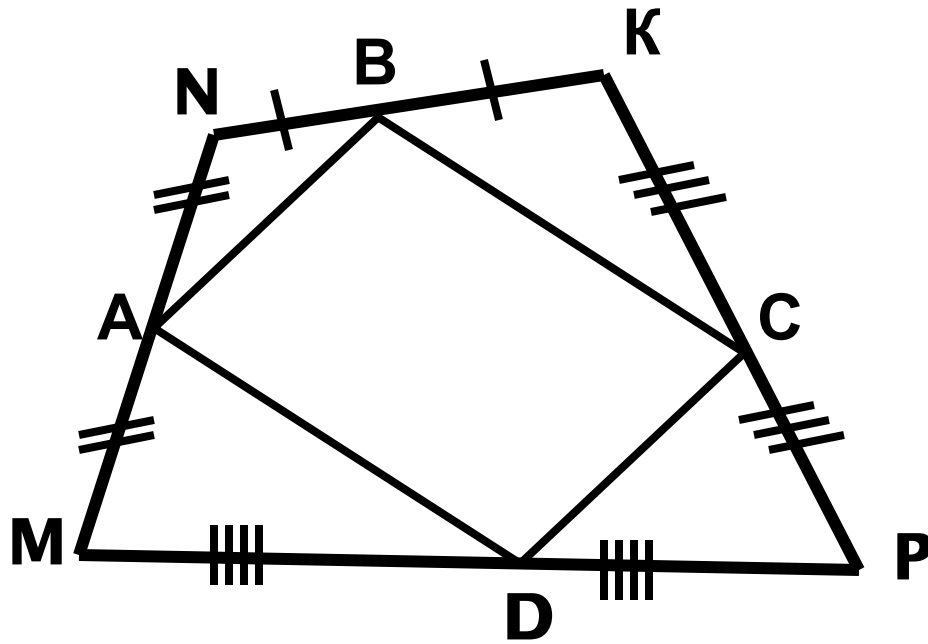
Найти : MP

Задача 4

Найти : BC, AC .



Задача 5



Доказать: $AD \parallel BC, AB \parallel CD$
 $ABCD$ – параллелограмм.