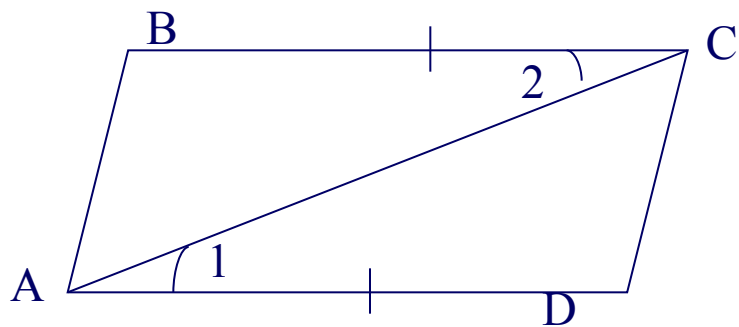


Задачи  
по  
ГОТОВЫМ  
чертежам



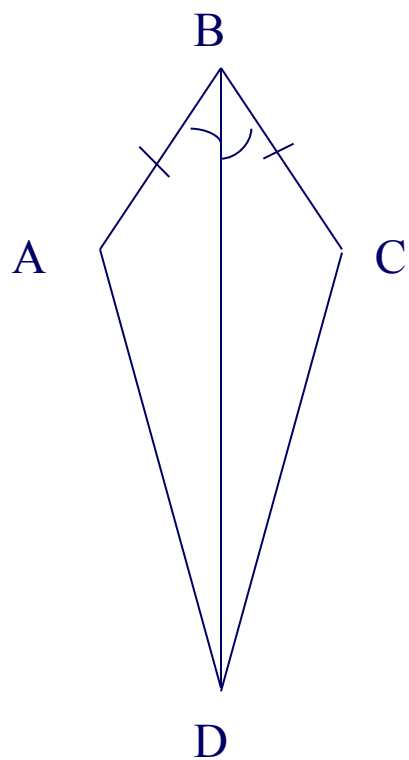
Дано:

$AB=15$  см,  $AD=2$  дм

Найти:  $P_{ABCD}$

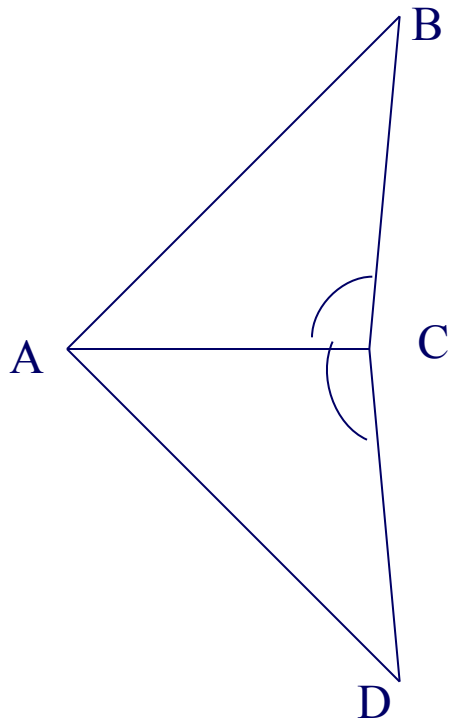
Ответ:

70 см



Доказать, что:

- 1)  $AC \perp BD$
- 2)  $DB$ - биссектриса



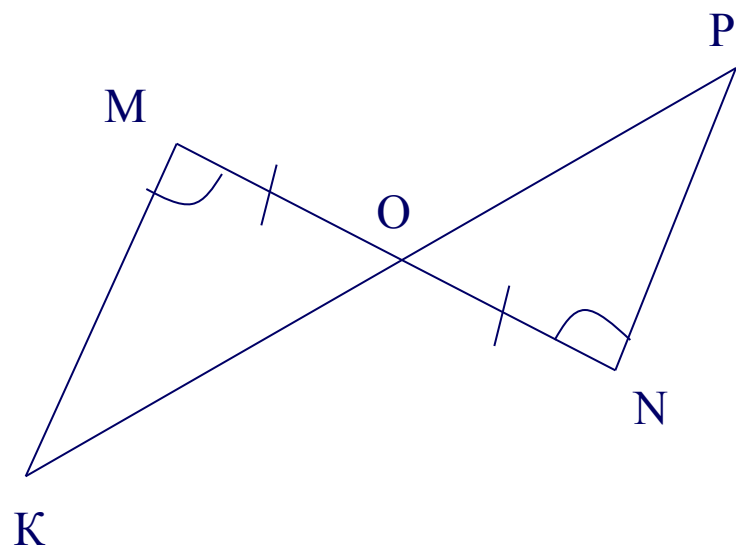
Дано:

$$\angle ACB = \angle ACD$$

$AC$  – биссектриса  $\angle ADC$

Доказать, что

$$\triangle ABC = \triangle ADC$$



Доказать, что:

$$\triangle MOK = \triangle NOP$$