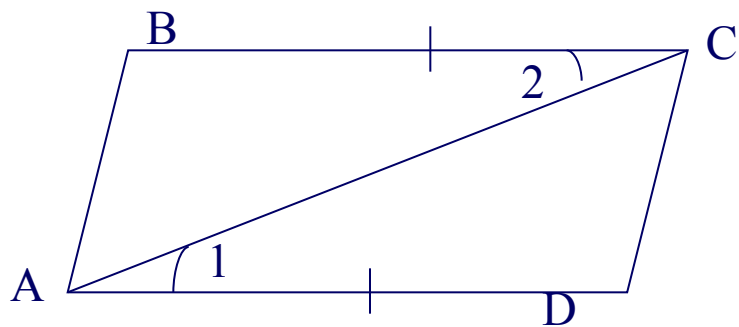


Задачи
по
ГОТОВЫМ
чертежам



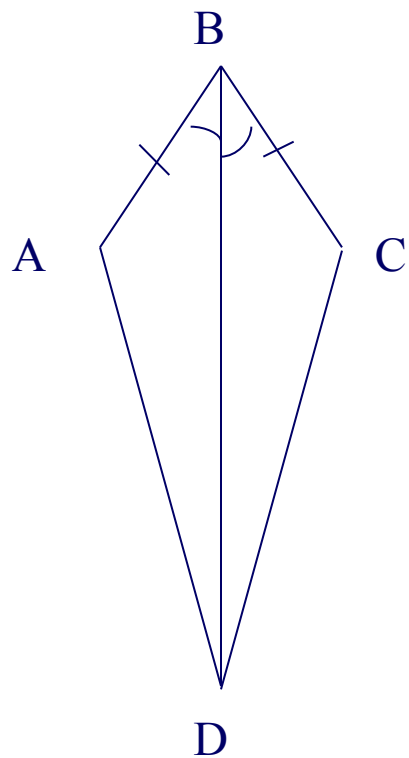
Дано:

$AB=15$ см, $AD=2$ дм

Найти: P_{ABCD}

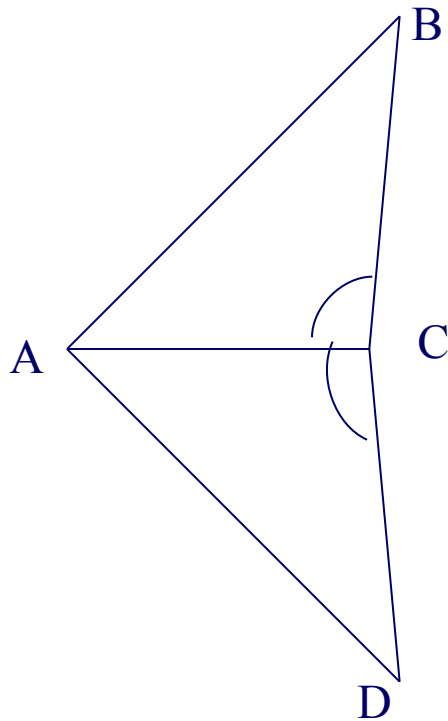
Ответ:

70 см



Доказать, что:

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



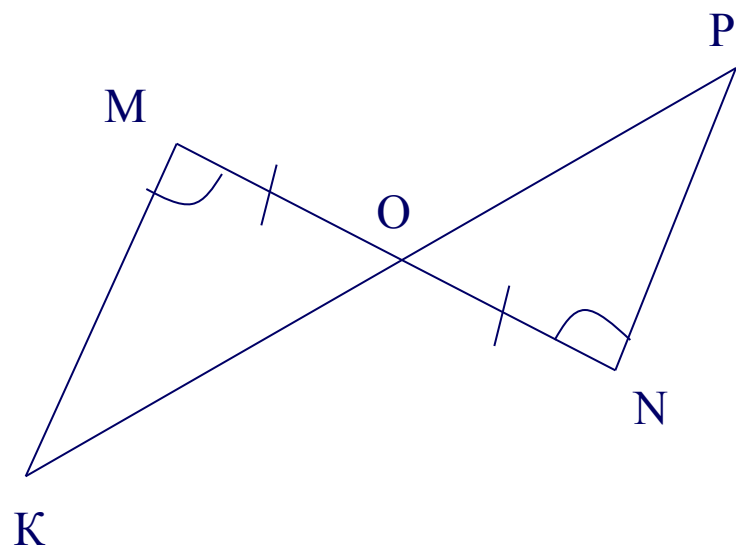
Дано:

$$\angle ACB = \angle ACD$$

AC – биссектриса $\angle ADC$

Доказать, что

$$\triangle ABC = \triangle ADC$$



Доказать, что:

$$\triangle MOK = \triangle NOP$$