

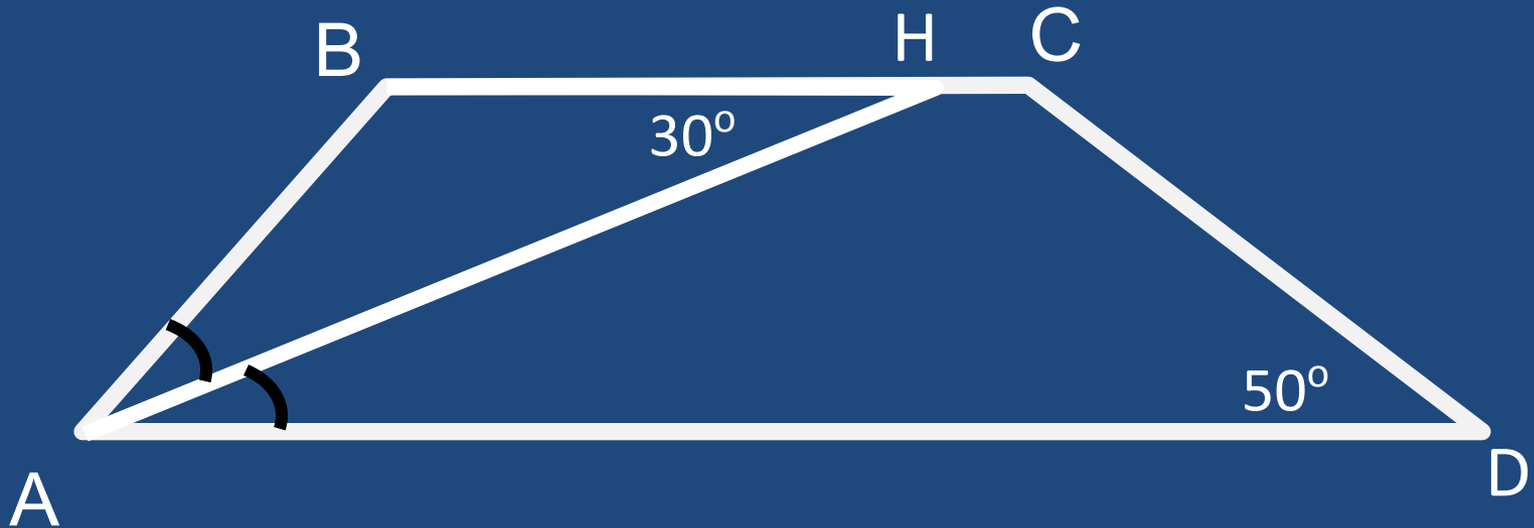
Задачи по готовым чертежам

«Трапеция»

Задача №1

Дано: ABCD – трапеция.

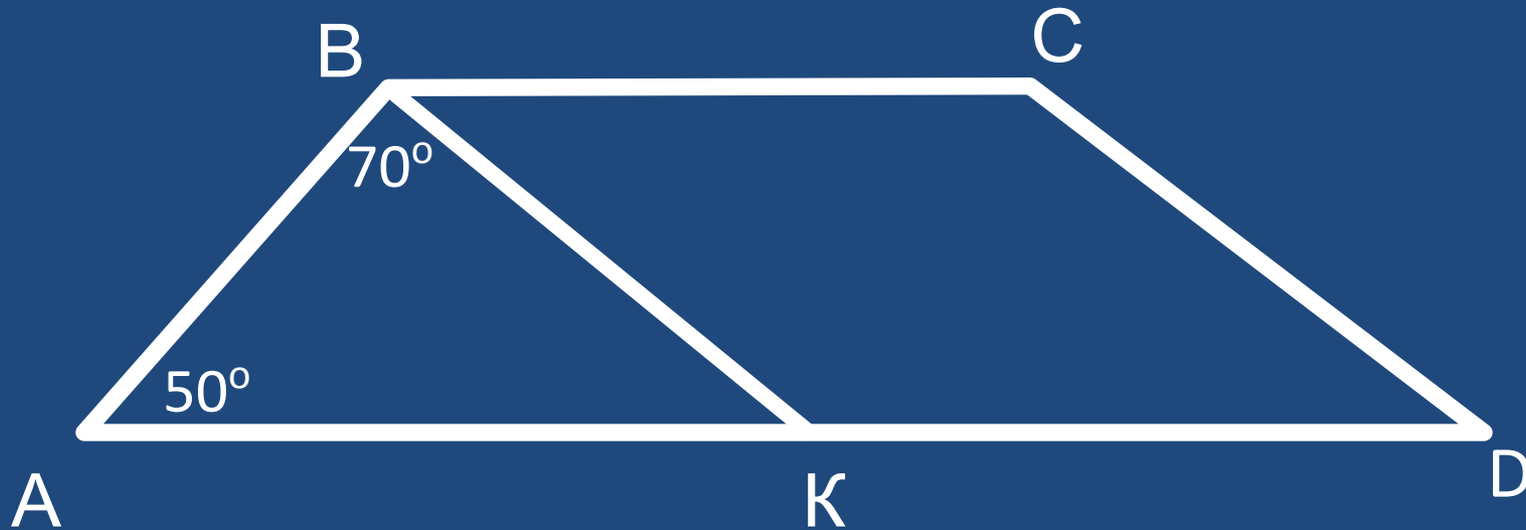
Найти: неизвестные углы трапеции



Задача №2

Дано: $ABCD$ – трапеция. $BC \parallel AD$.

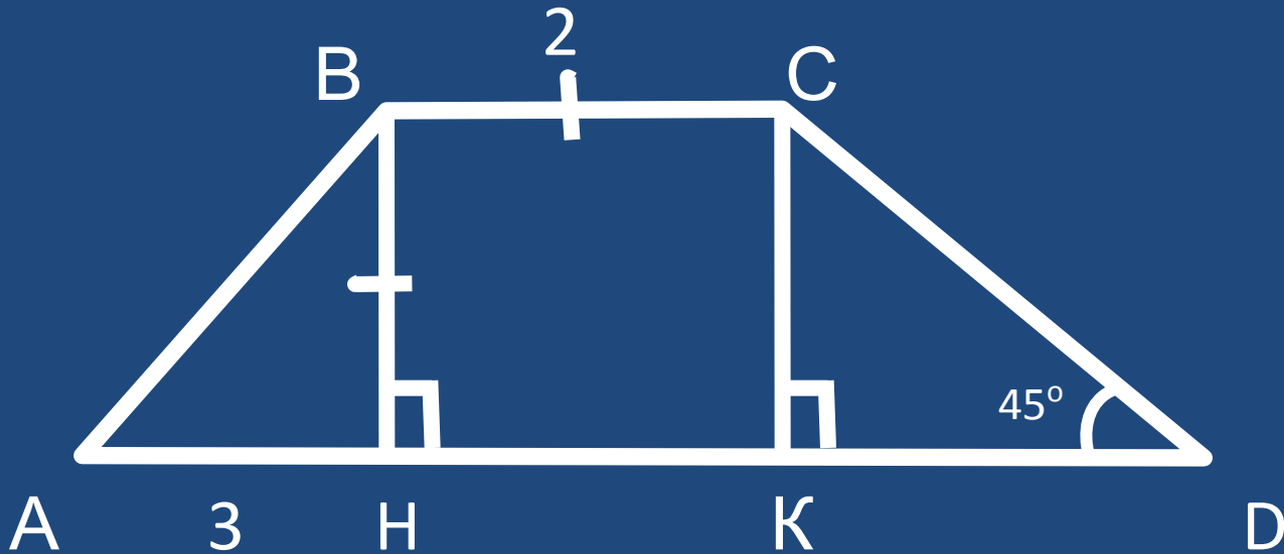
Найти: неизвестные углы трапеции



Задача №3

Дано: $ABCD$ – трапеция.

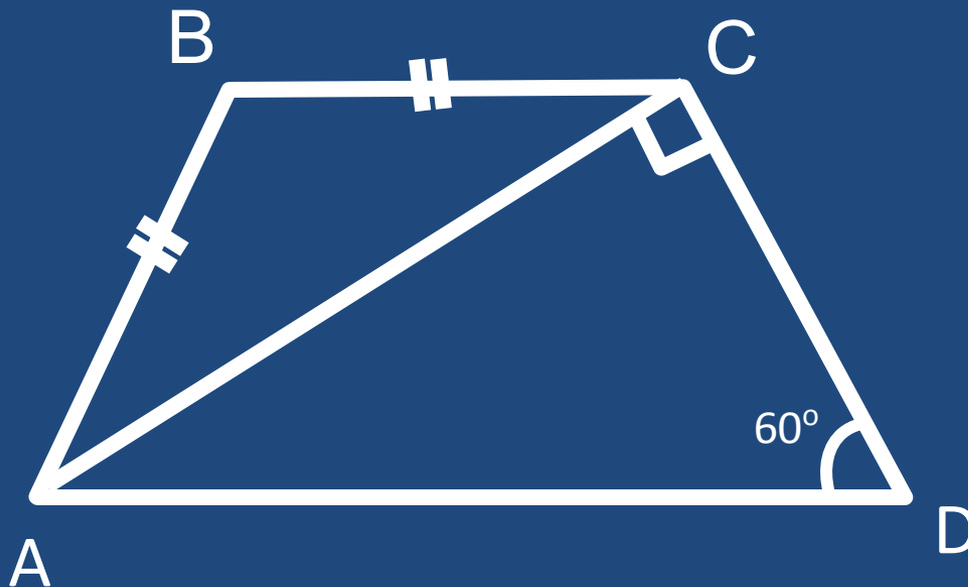
Найти: AD



Задача №4

Дано: $ABCD$ – трапеция.

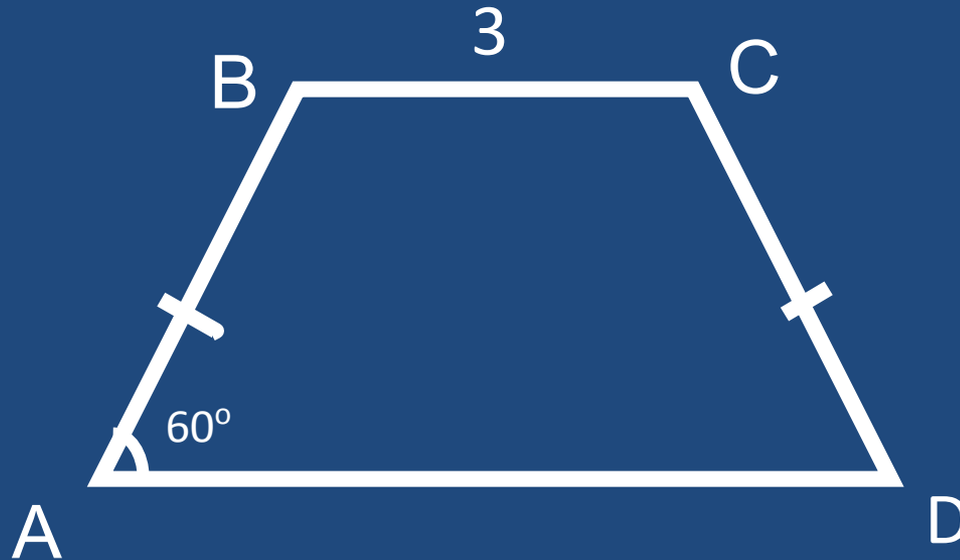
Найти: $\angle B$.



Задача №5

Дано: $ABCD$ – трапеция. $AD=7$

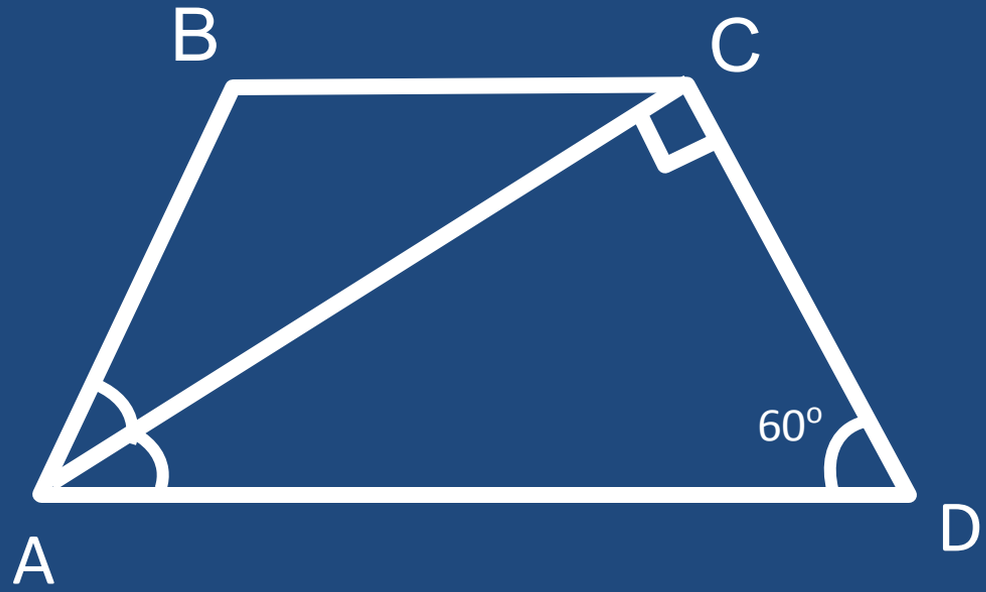
Найти: CD



Задача №6

Дано: $ABCD$ – трапеция $P(ABCD)=35$ см

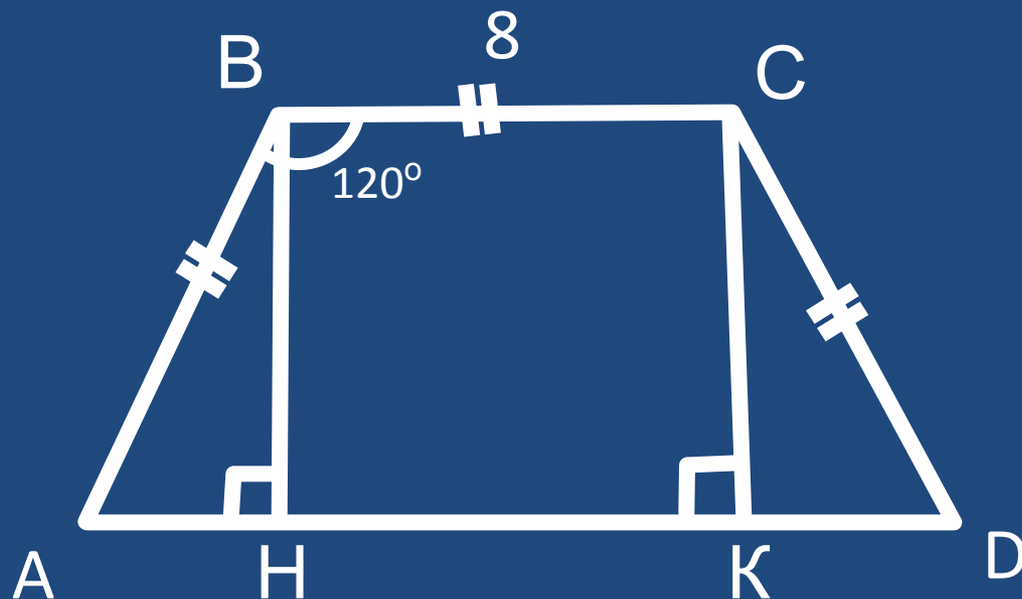
Найти: AB



Задача №7

Дано: $ABCD$ – трапеция. $AD=18$

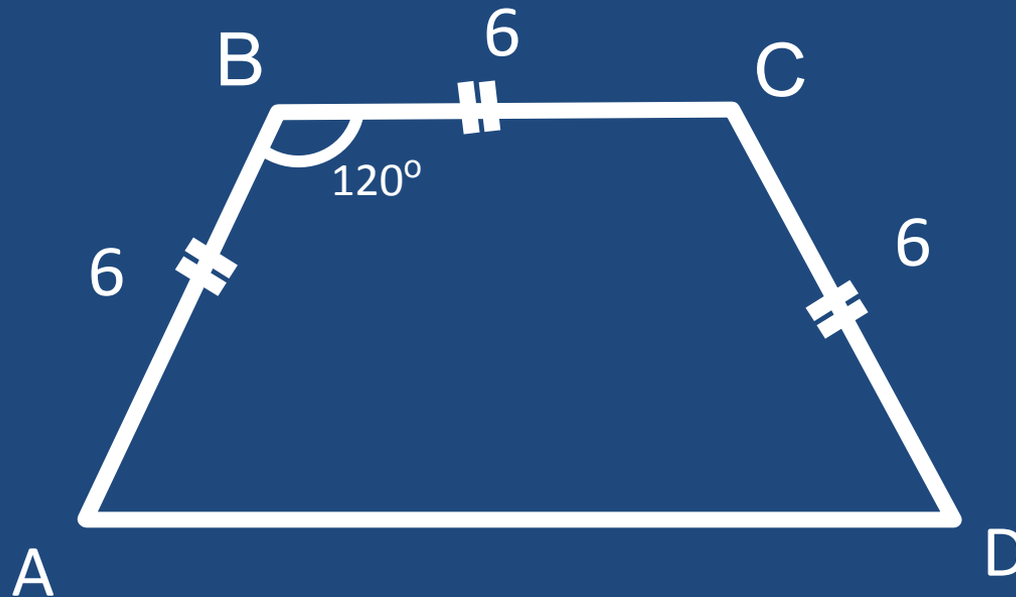
Найти: $P(ABCD)$



Задача №8

Дано: $ABCD$ – трапеция.

Найти: AD



Задача №9

Дано: $ABCD$ – трапеция. $AD=8$

Найти: наибольший угол трапеции

