

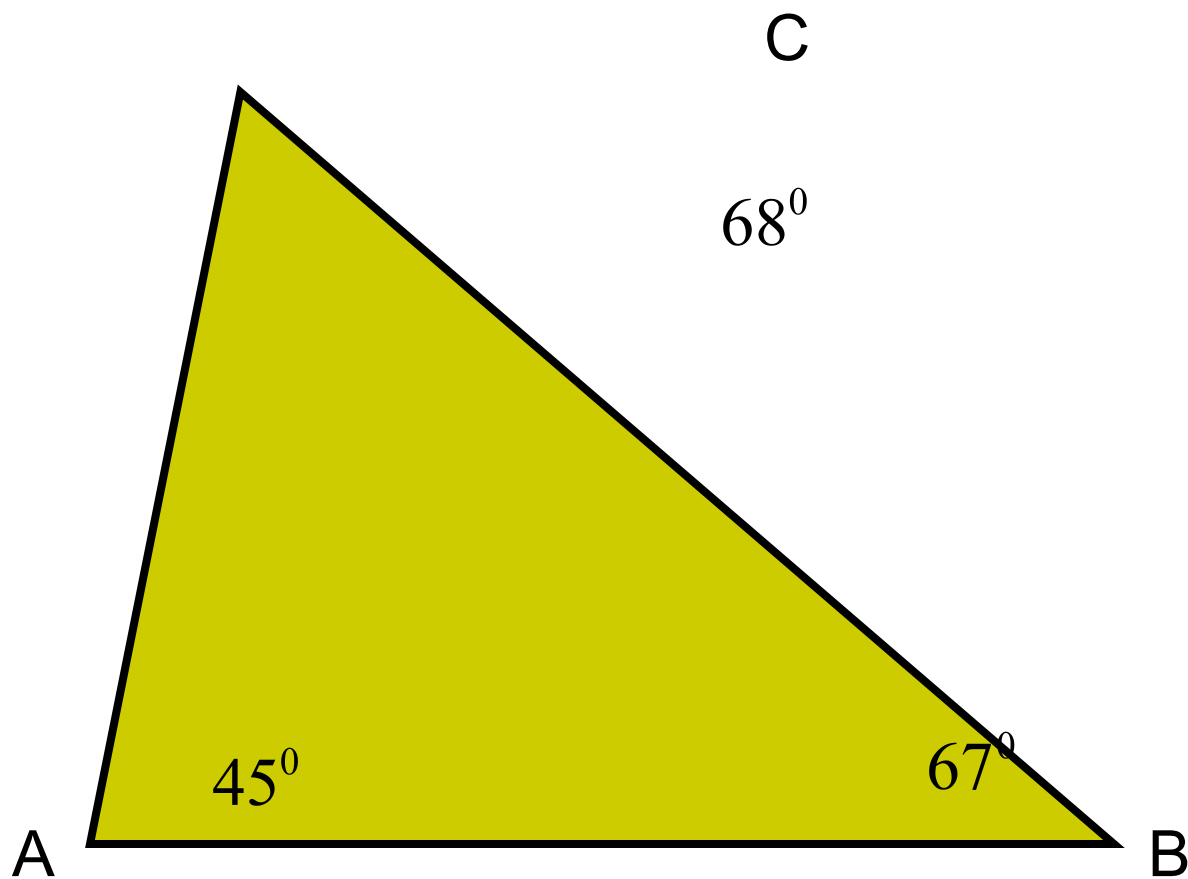
# Соотношения между сторонами и углами треугольника

Задания для устного счета  
Упражнение 11

7 класс

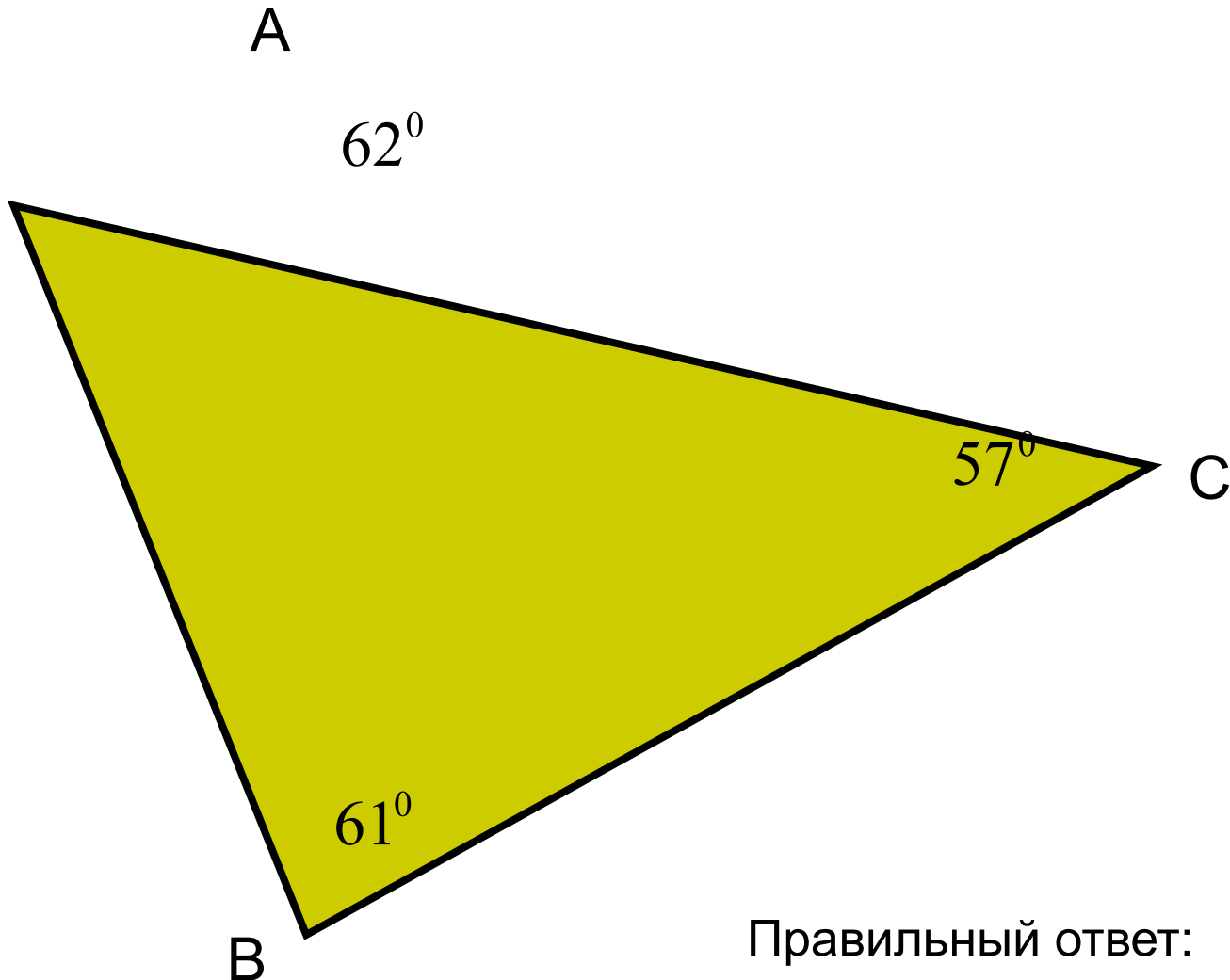


# Назовите наибольшую сторону треугольника



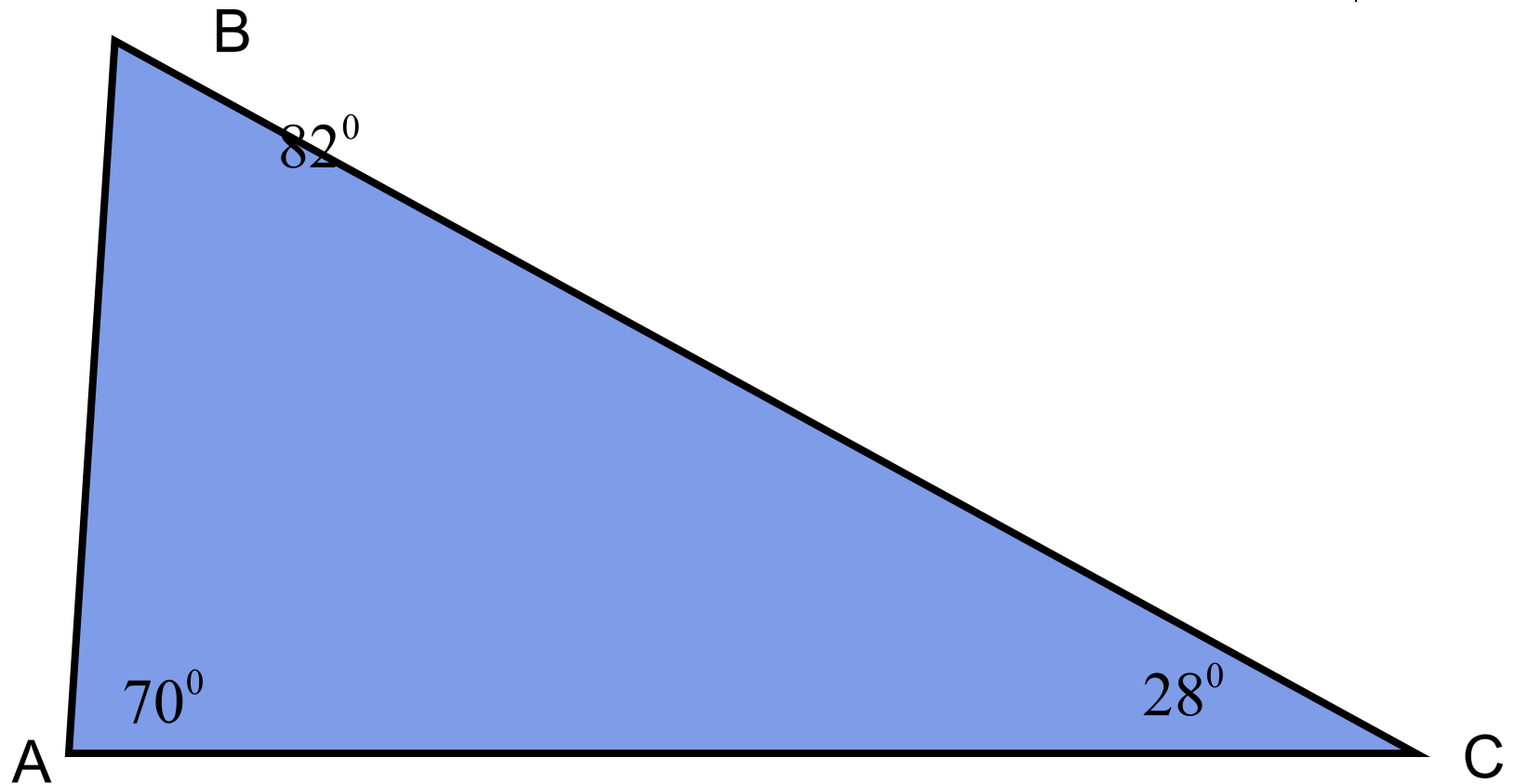
Правильный ответ: **AB**

# Назовите наибольшую сторону треугольника



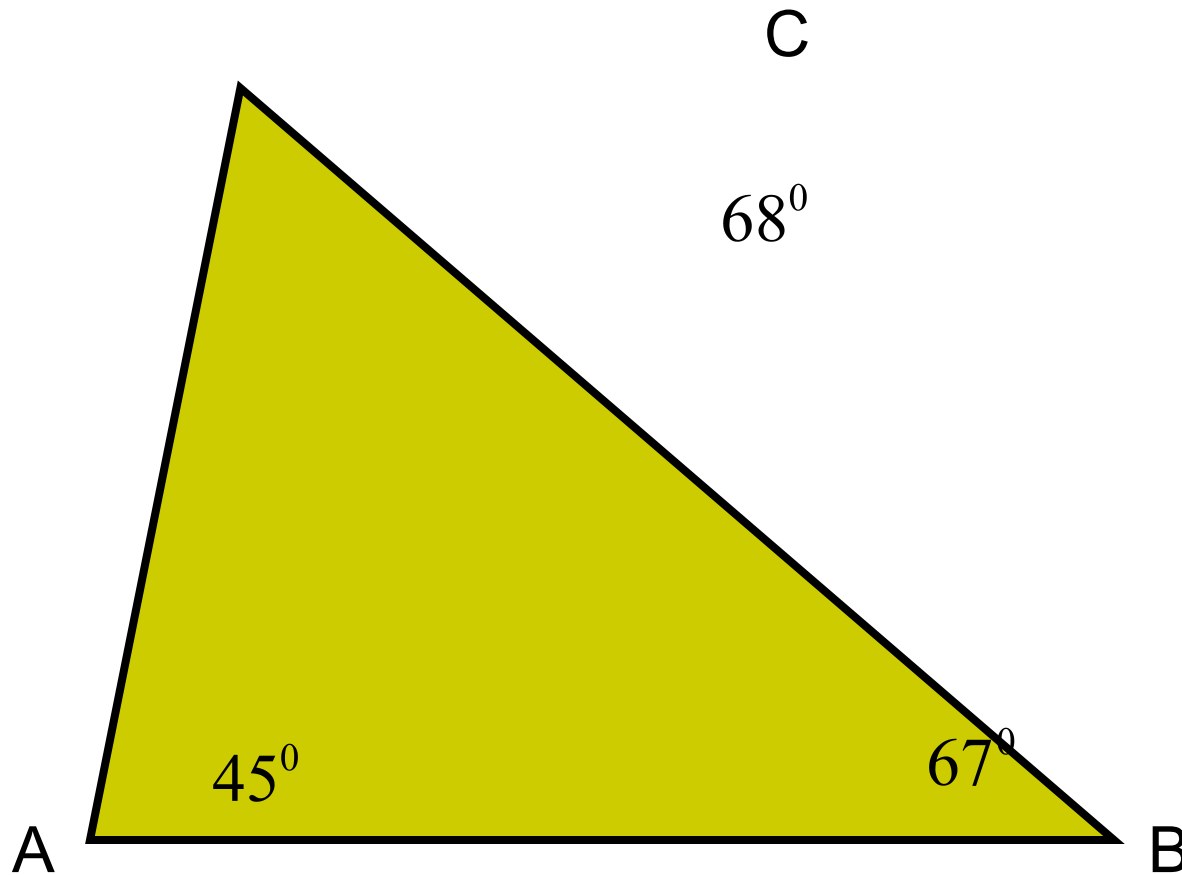
Правильный ответ: **BC**

Назовите наибольшую сторону  
треугольника



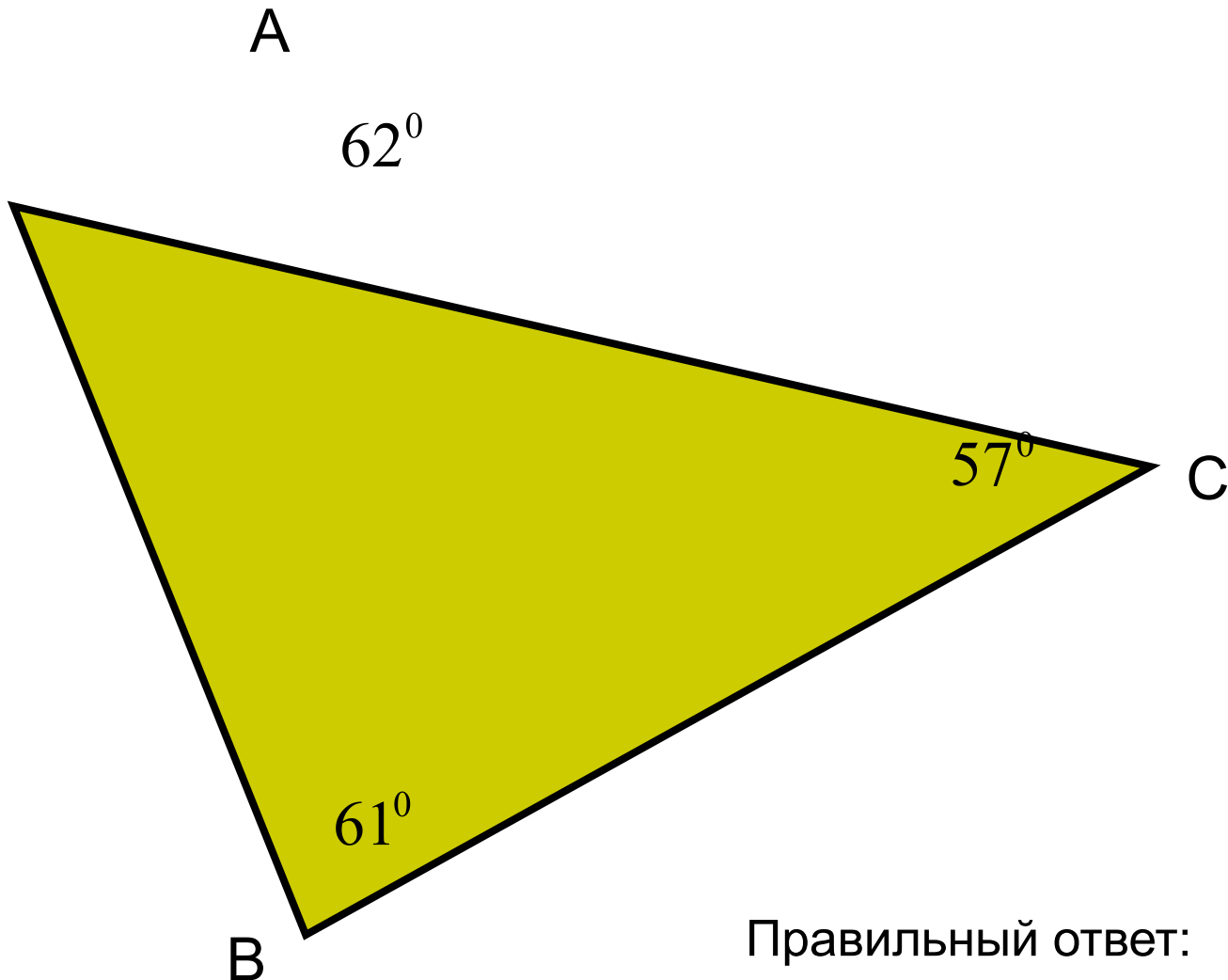
Правильный ответ: **AC**

# Назовите наименьшую сторону треугольника



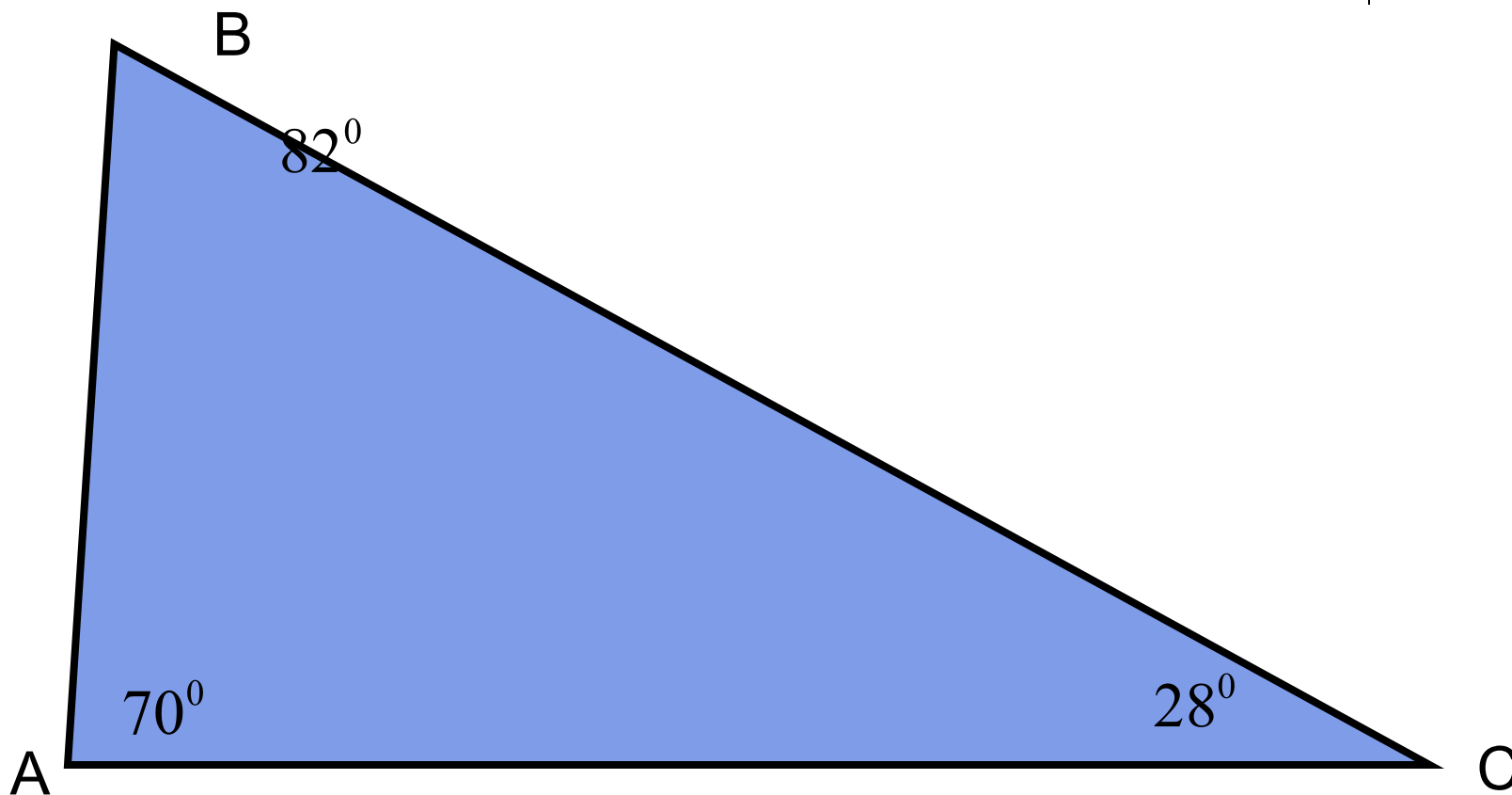
Правильный ответ: **BC**

# Назовите наименьшую сторону треугольника



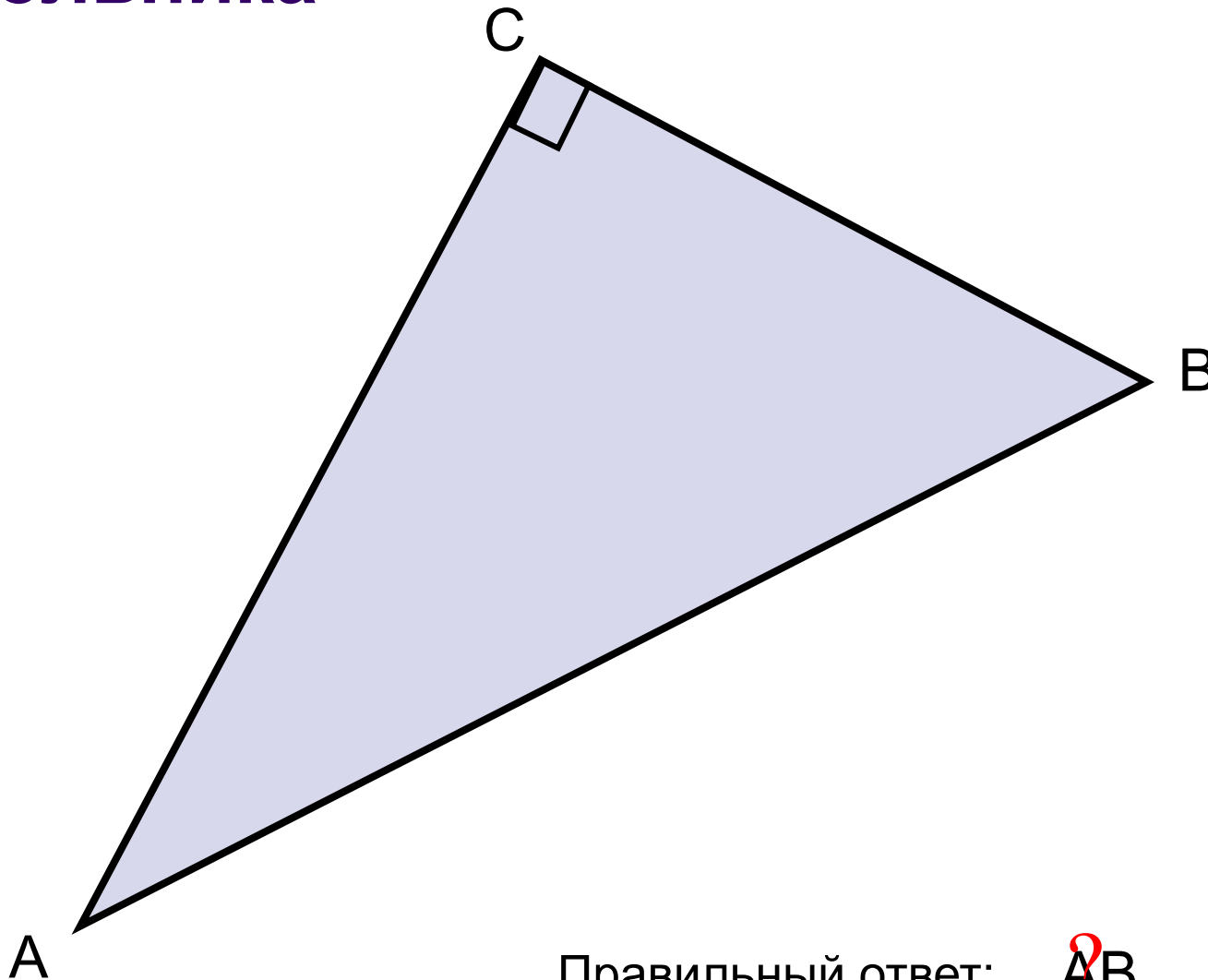
Правильный ответ: **AB**

Назовите наименьшую сторону  
треугольника



Правильный ответ: **AB**

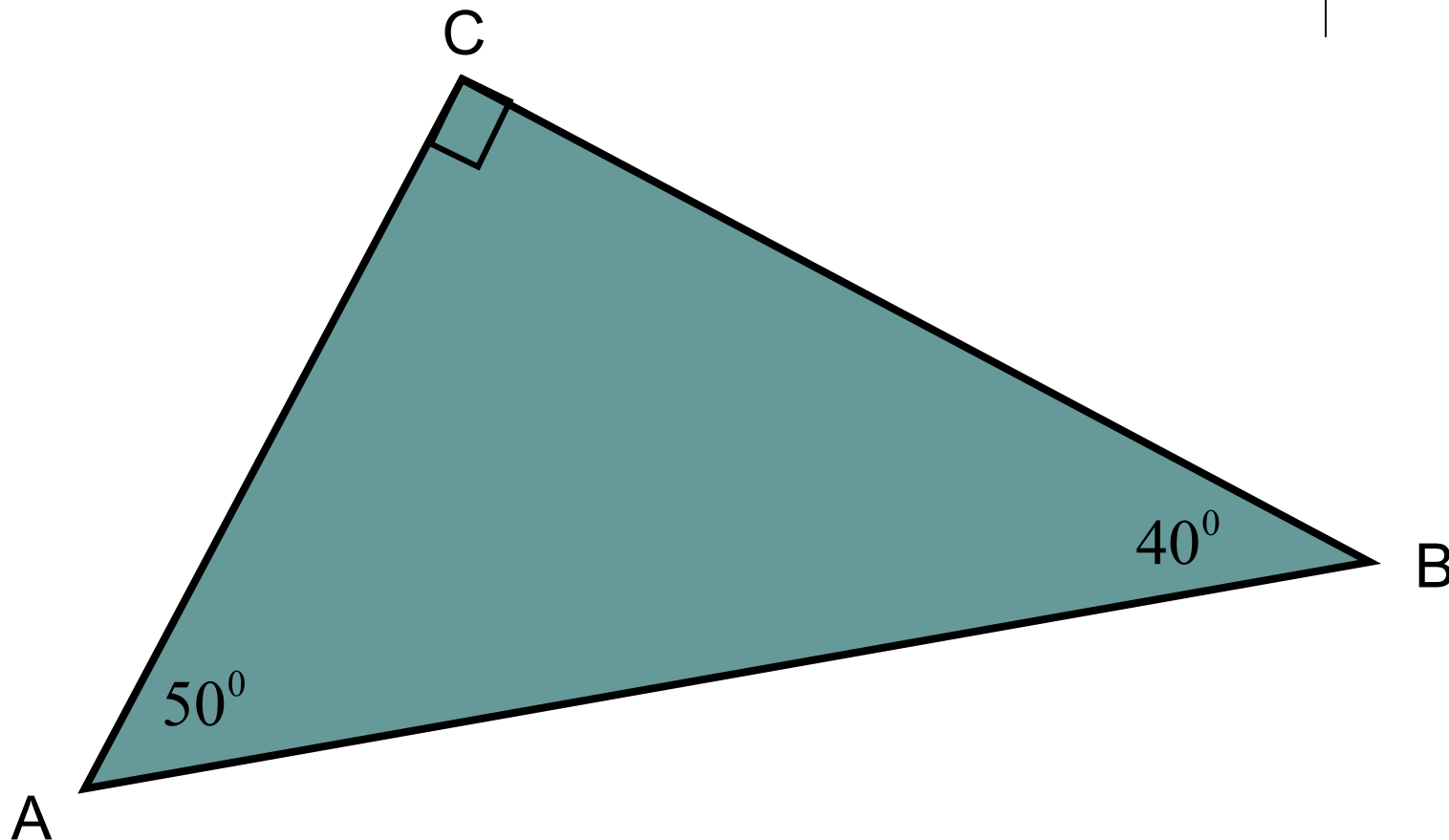
Назовите наибольшую сторону  
треугольника



Правильный ответ: **AB**

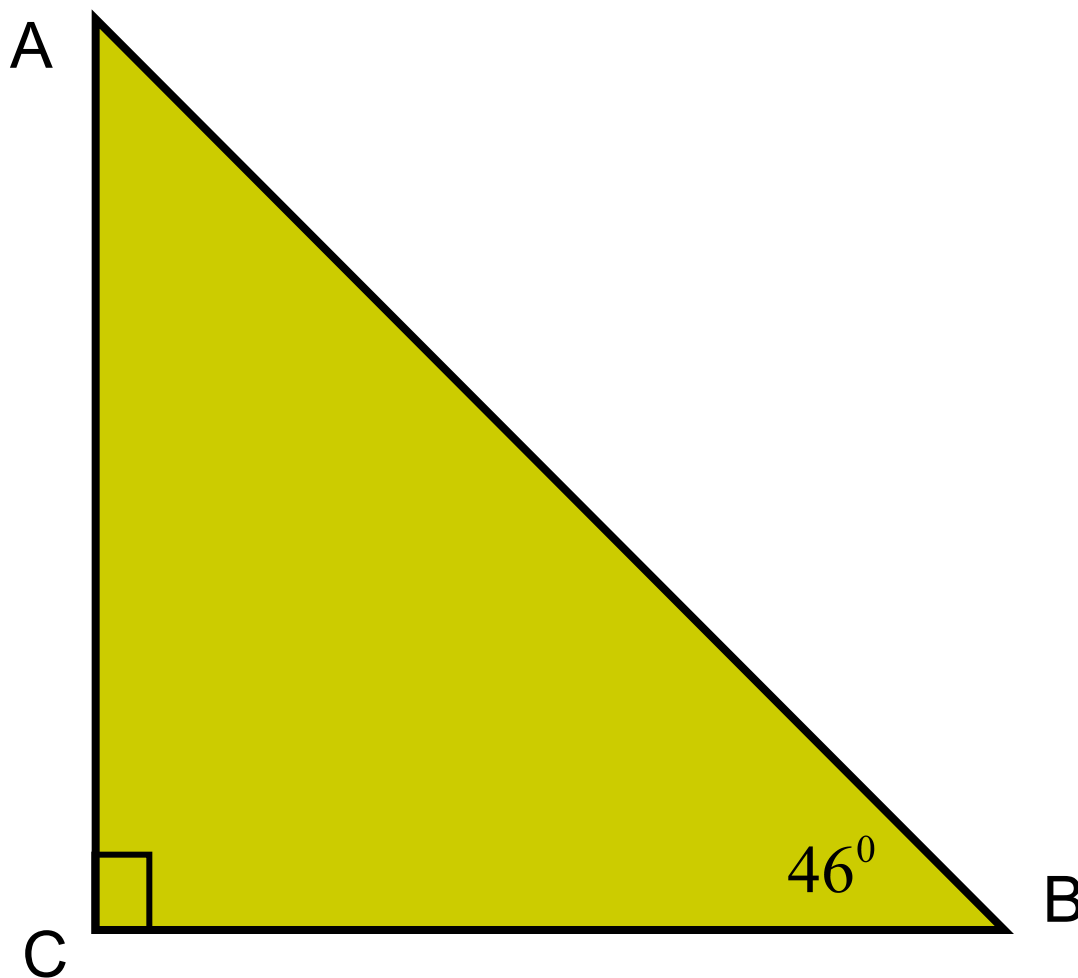


Назовите наименьшую сторону  
треугольника



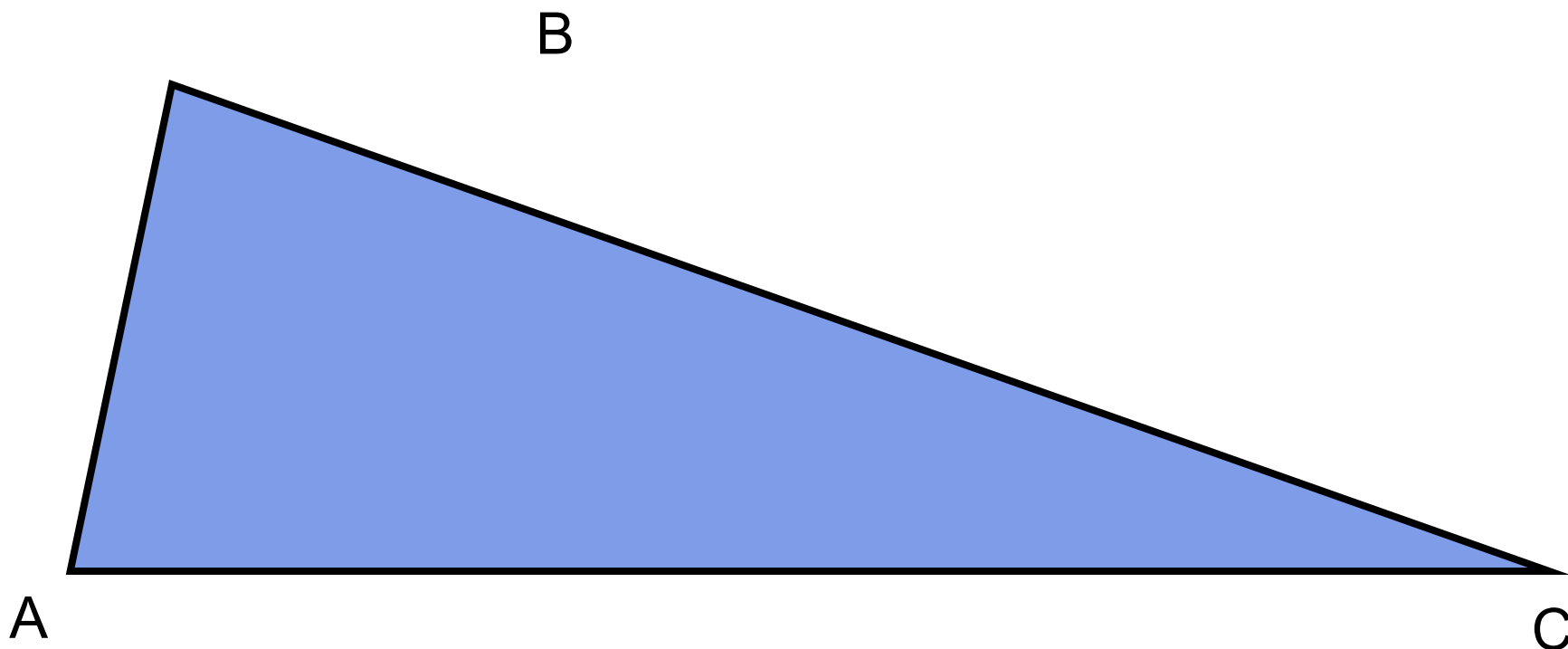
Правильный ответ: **AC**

Назовите наименьшую сторону  
треугольника



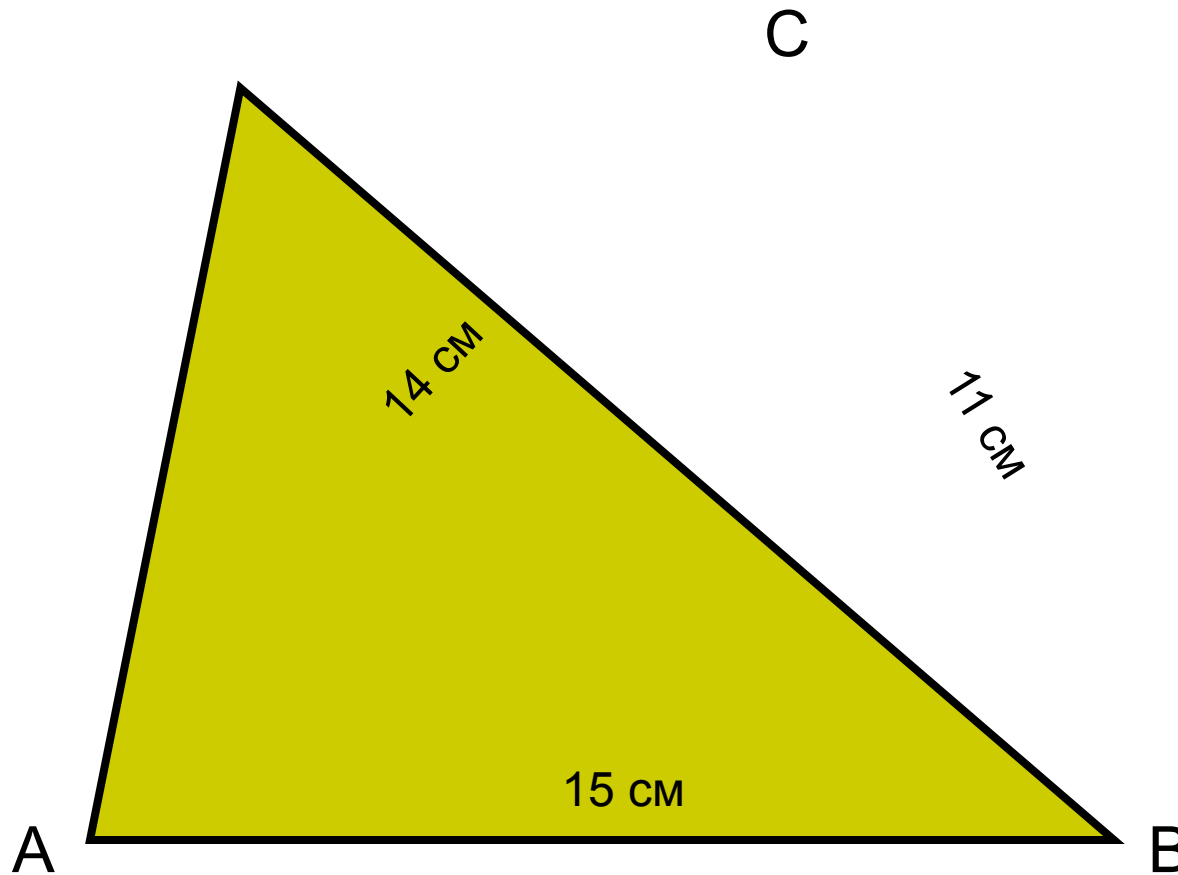
Правильный ответ: **BC**

Назовите наибольшую сторону  
треугольника



Правильный ответ: **AC**

Перечислите углы треугольника в порядке возрастания

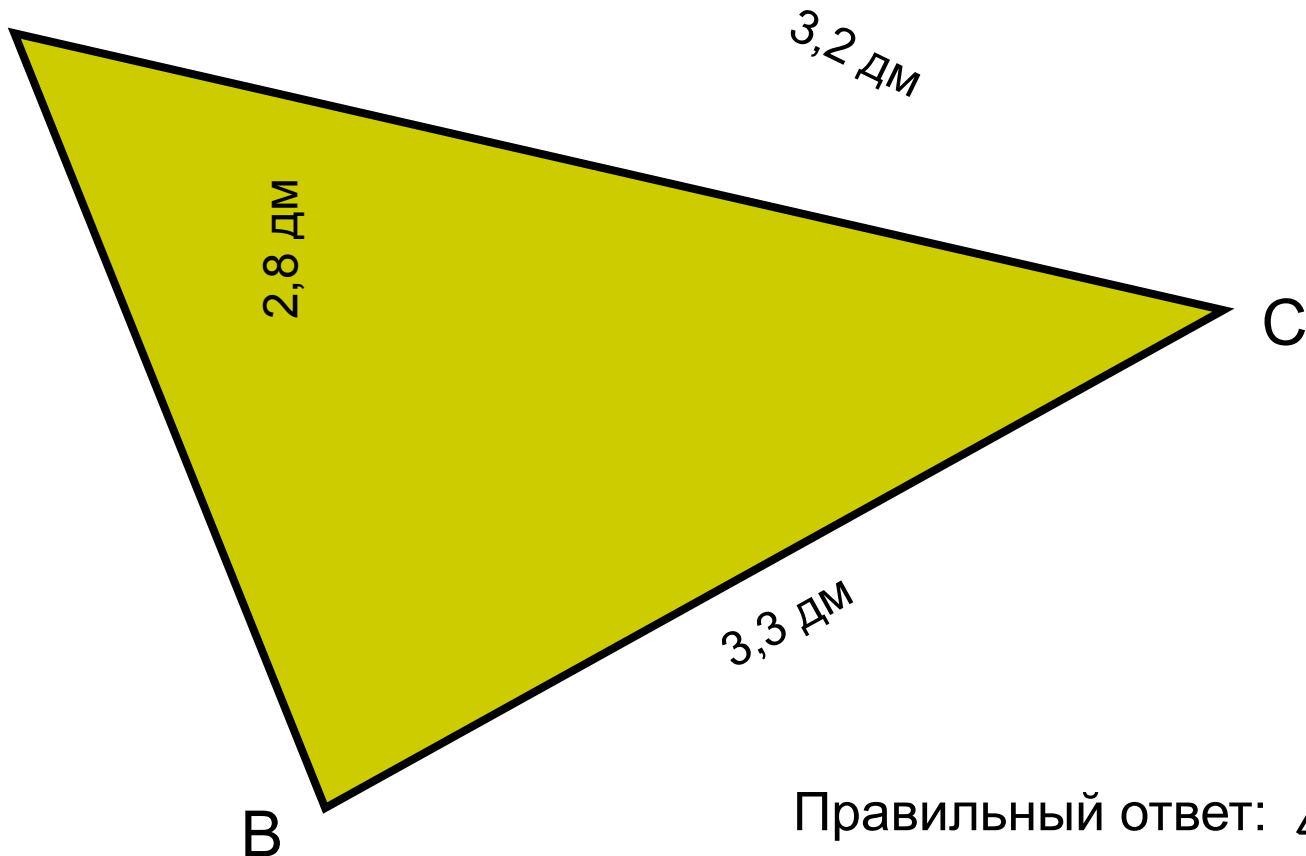


Правильный ответ:  $\angle A$ ,  $\angle B$ ,  $\angle C$

# Перечислите углы треугольника в порядке возрастания

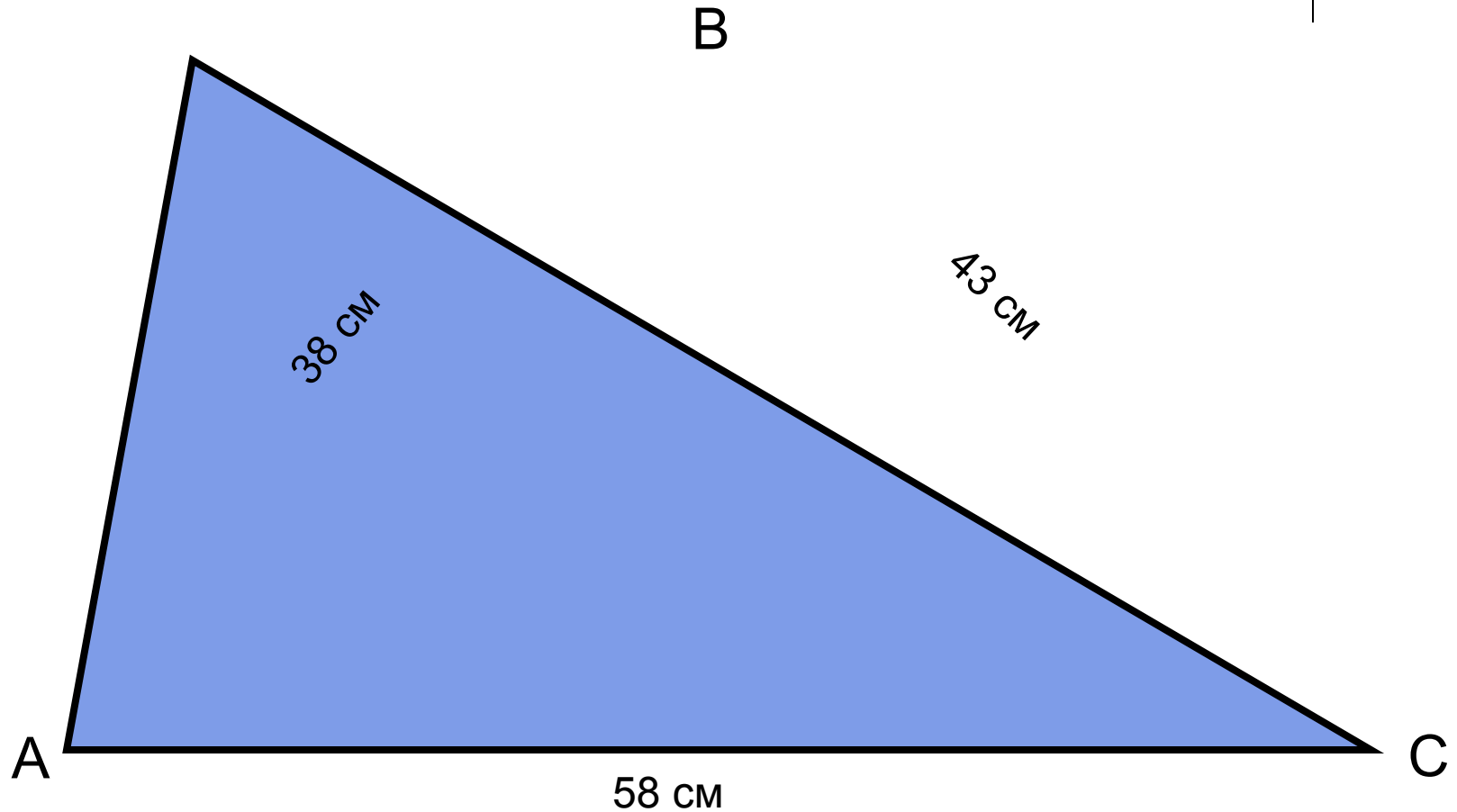


А



Правильный ответ:  $\angle C$ ,  $\angle B$ ,  $\angle A$

Перечислите углы треугольника в порядке возрастания



Правильный ответ:  $\angle C$ ,  $\angle A$ ,  $\angle B$

