

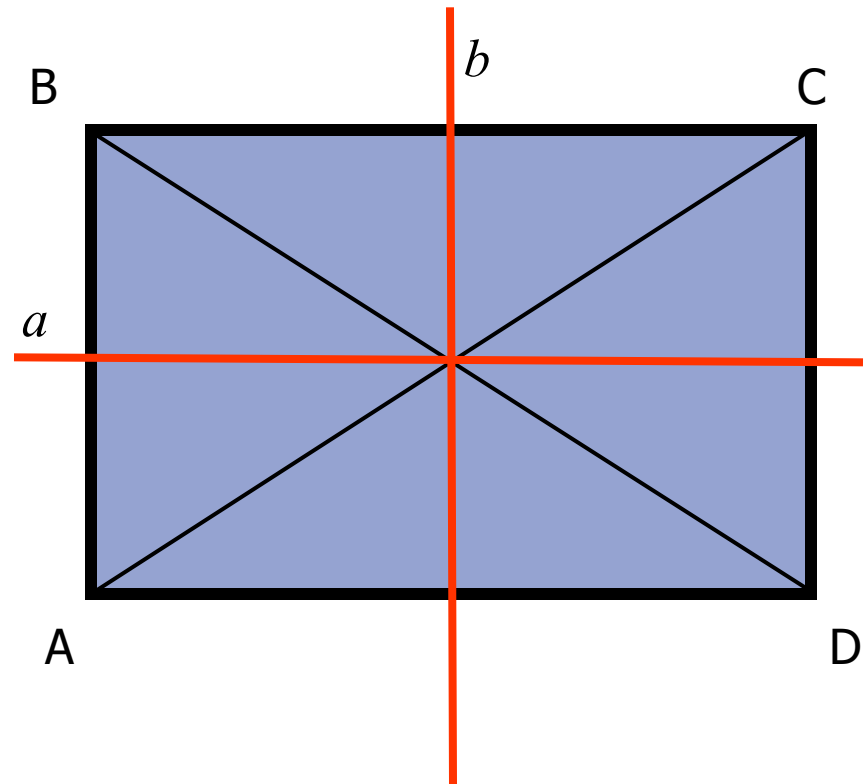
# Прямоугольник, ромб, квадрат

Задания для устного счета  
Упражнение 4

8 класс

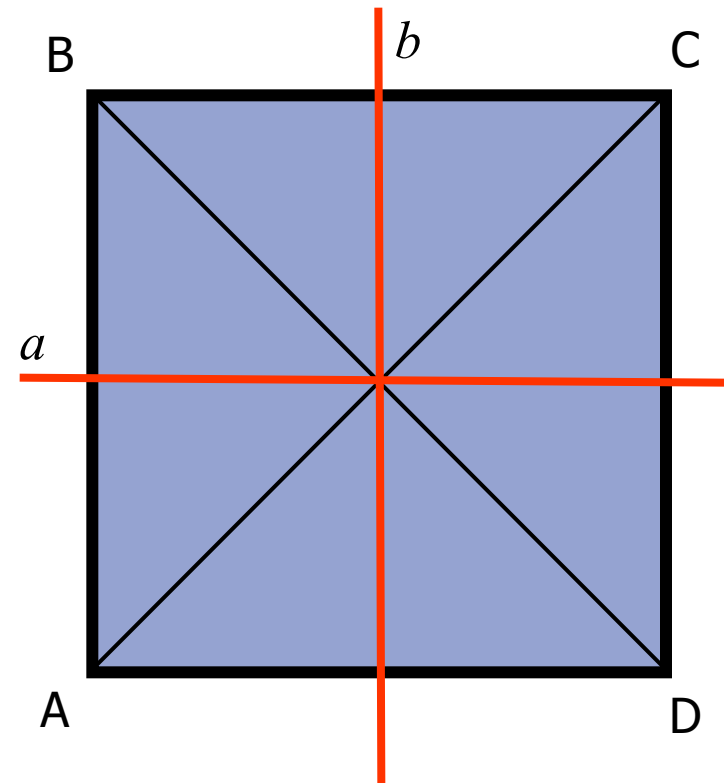
# ABCD – прямоугольник

- Сколько у него углов, сторон, вершин? Назовите их.
- Чему равна величина его углов?
- Какие стороны равны между собой?
- Является ли диагональ AC его осью симметрии?
- Является ли диагональ BD его осью симметрии?
- Есть ли у него оси симметрии? Как они проходят?



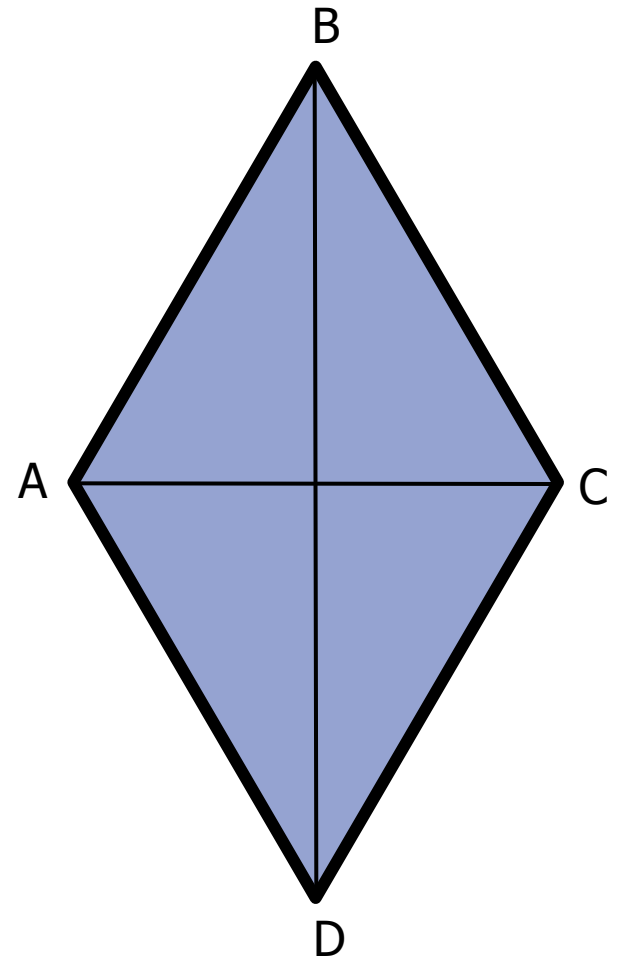
# ABCD – квадрат

- Сколько у него углов, сторон, вершин? Назовите их.
- Чему равна величина его углов?
- Какие стороны равны между собой?
- Является ли диагональ AC его осью симметрии?
- Является ли диагональ BD его осью симметрии?
- Есть ли у него еще оси симметрии? Как они проходят?



# ABCD – ромб

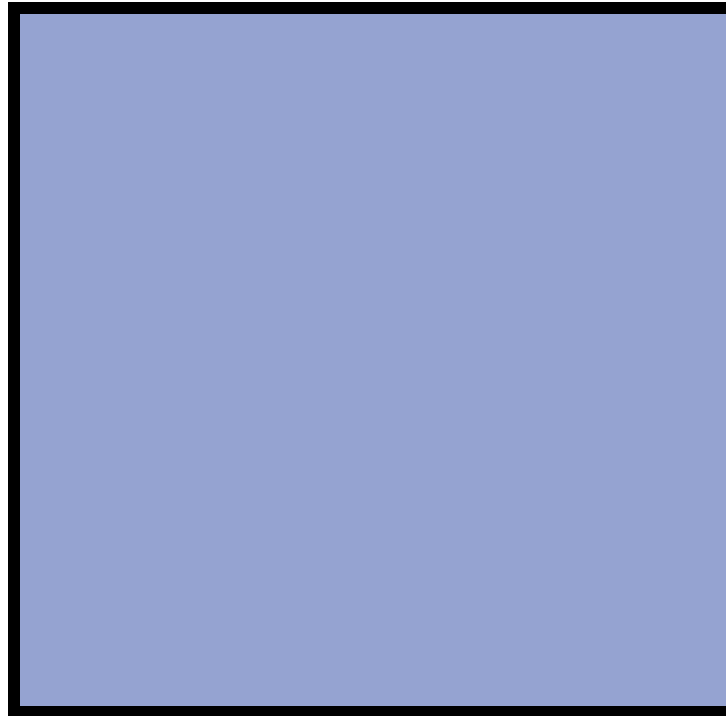
- Сколько у него углов, сторон, вершин? Назовите их.
- Какие стороны равны между собой?
- Является ли диагональ AC его осью симметрии?
- Является ли диагональ BD его осью симметрии?
- Есть ли у него еще оси симметрии?
- Чему равны углы, образованные его диагоналями?



# Найдите периметр квадрата

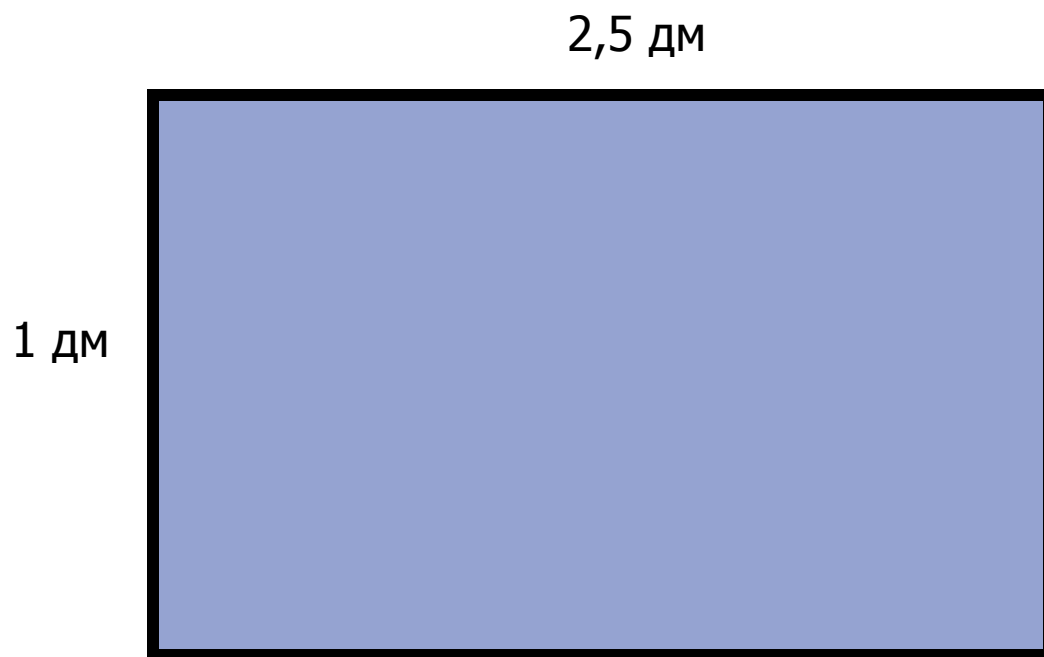
---

15 см



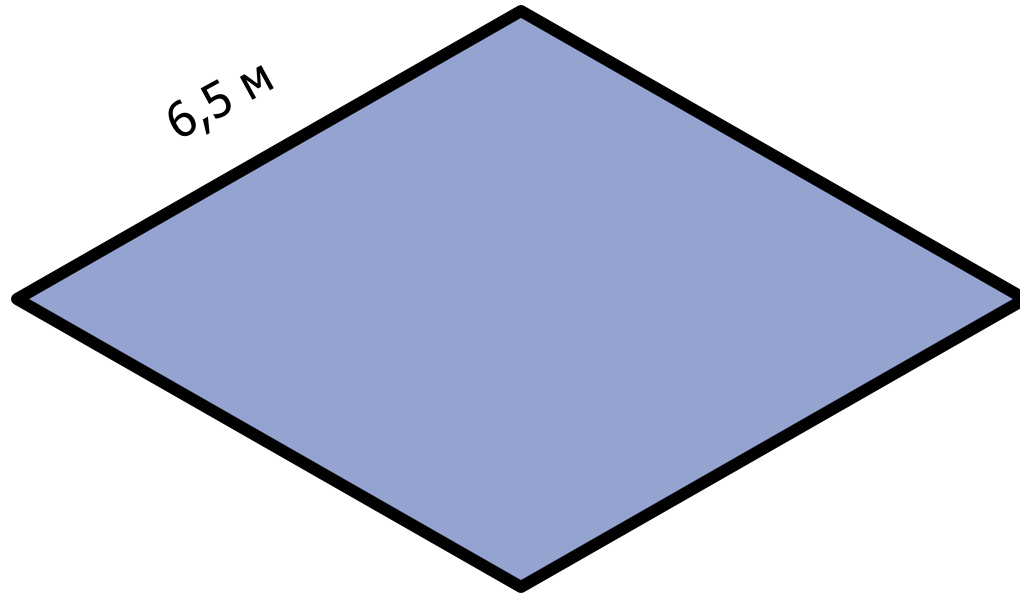
Правильный ответ: ?

# Найдите периметр прямоугольника



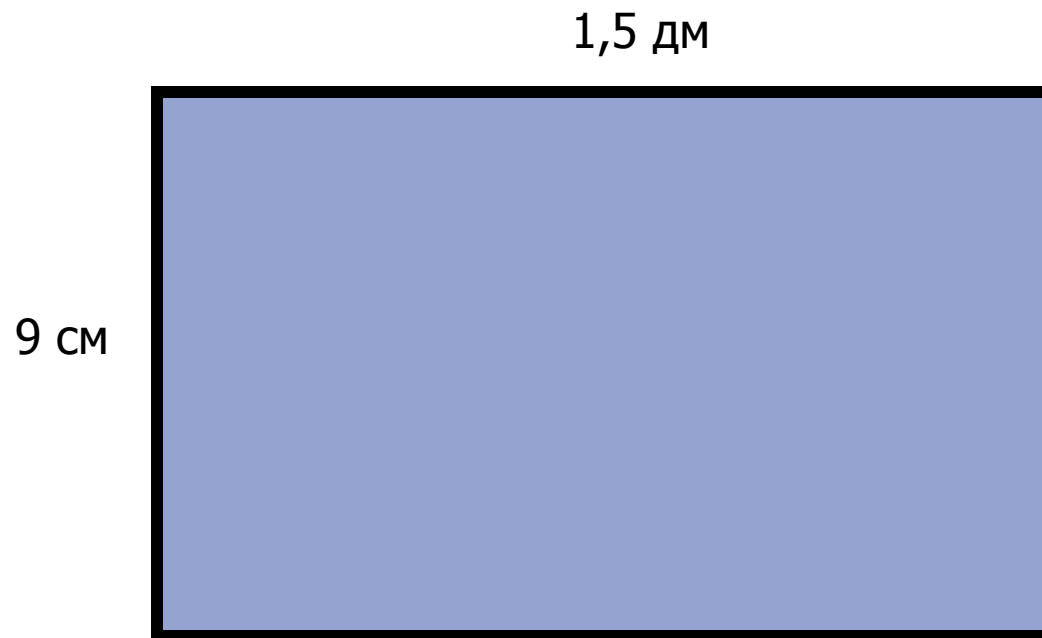
Правильный ответ: ?

# Найдите периметр ромба



Правильный ответ: ?

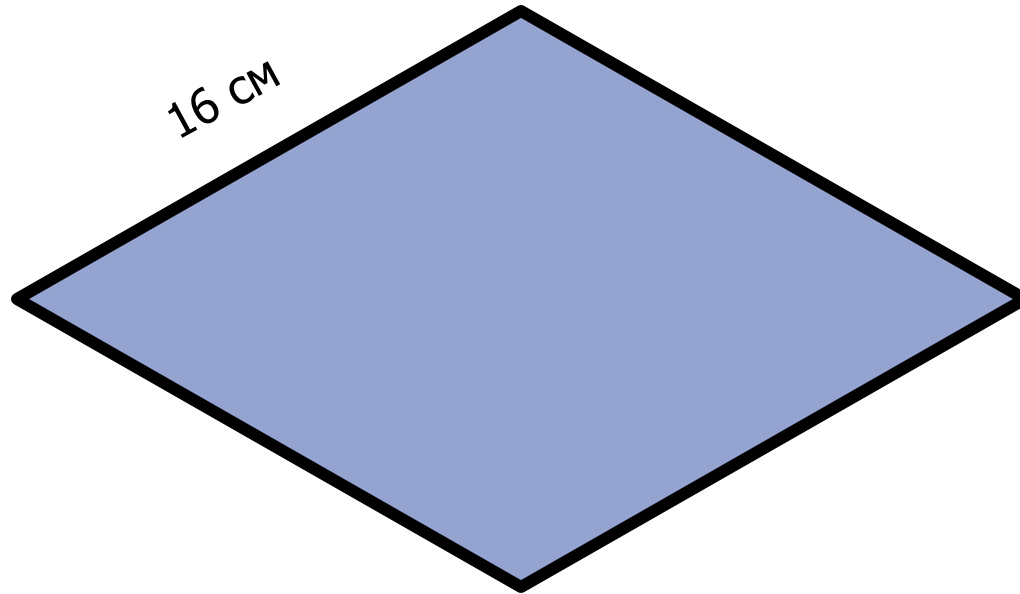
# Найдите периметр прямоугольника



Правильный ответ: ?



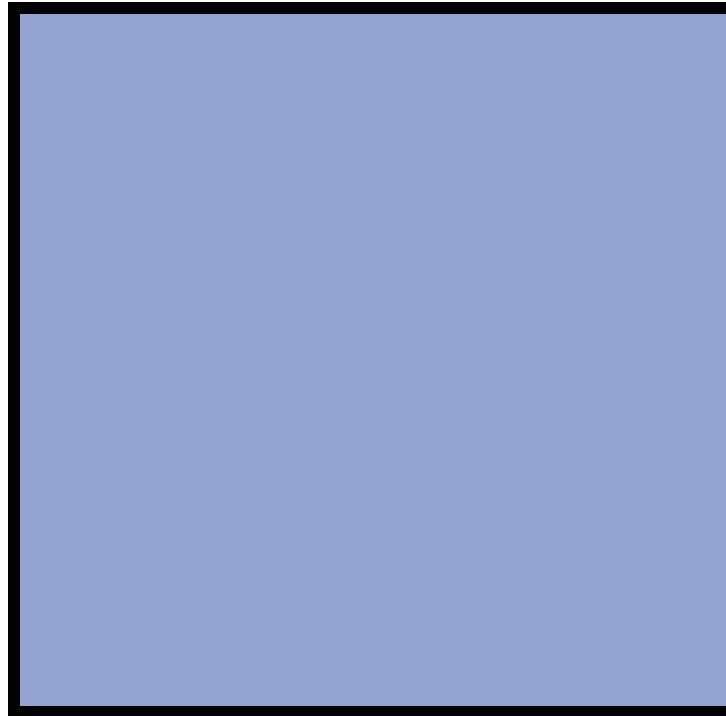
# Найдите периметр ромба



Правильный ответ: ?

# Найдите периметр квадрата

4,5 дм



Правильный ответ: ?

[Закреть](#)