

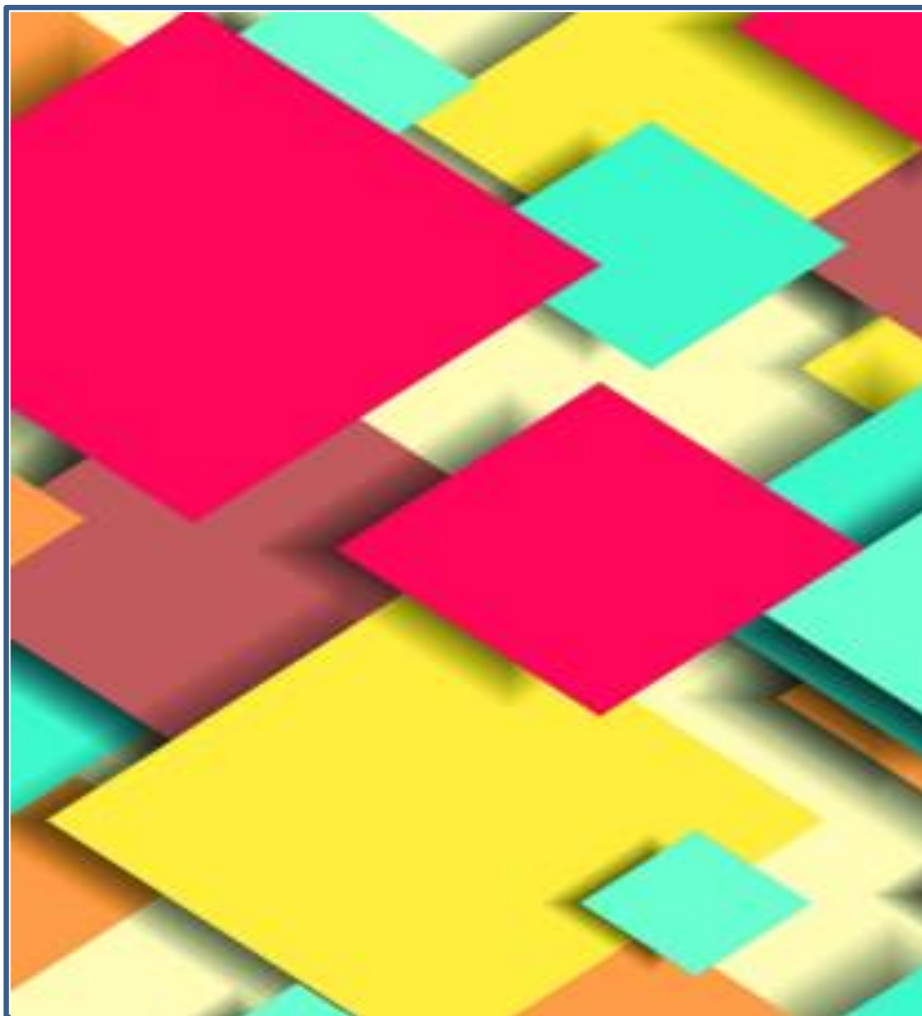
# Интерактивный плакат по теме «Параллелограмм»

Определение

1-ое  
свойство

2-ое  
свойство

Признаки



Проверка  
знаний

Тренажер

Дополните-  
льная  
информа-  
ция

Площадь

# Интерактивный плакат по теме «Параллелограмм»

Определение

1-ое  
свойство

2-ое  
свойство

Признаки

**Параллелограммом** называется четырёхугольник, у которого противоположные попарно параллельны.

Проверка  
знаний

Тренажер

Дополнительная  
информация

Площадь



# Интерактивный плакат по теме «Параллелограмм»

Определение

В параллелограмме противоположные стороны равны и противоположные углы равны.

Проверка знаний

1-ое  
свойство

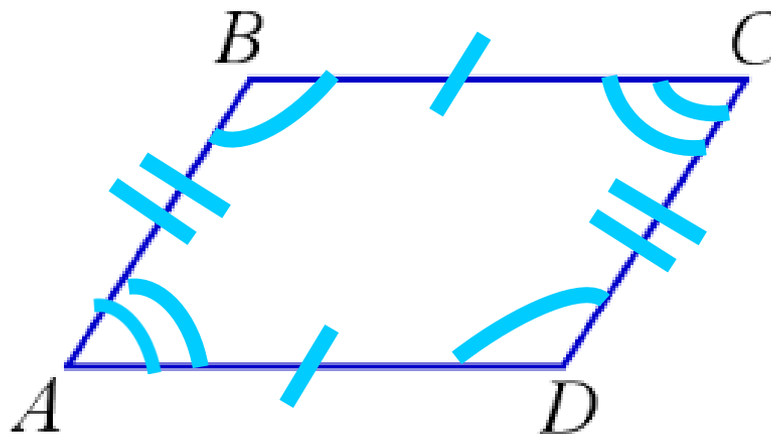
Тренажер

2-ое  
свойство

Дополнительная информация

Признаки

Площадь



# Интерактивный плакат по теме «Параллелограмм»

Определение

Диагонали параллелограмма точкой пересечения делятся пополам.

Проверка знаний

1-ое  
свойство

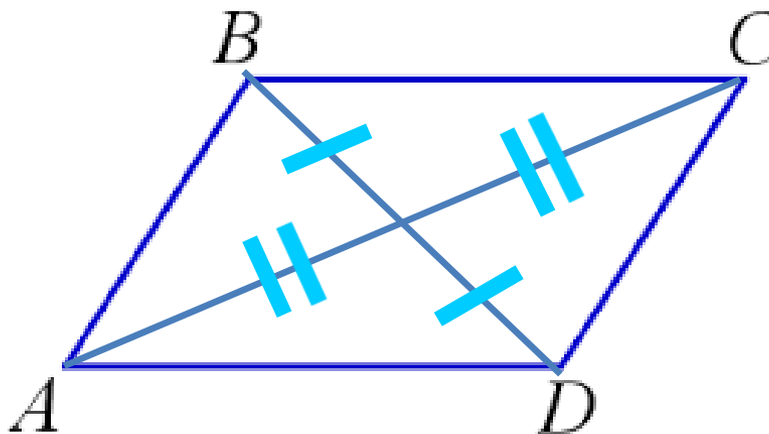
Тренажер

2-ое  
свойство

Дополнительная информация

Признаки

Площадь



# Интерактивный плакат по теме «Параллелограмм»

Определение

## Признаки параллелограмма

Проверка  
знаний

1-ое  
свойство

Если в четырёхугольнике диагонали  
пересекаются и точкой пересечения  
делятся пополам, то этот  
четырёхугольник – параллелограмм.

Тренажер

2-ое  
свойство

Дополните-  
льная  
информа-  
ция

Признаки



Площадь

# Интерактивный плакат по теме «Параллелограмм»

Определение

## Площадь параллелограмма

Площадь параллелограмма равна произведению его основания на высоту.

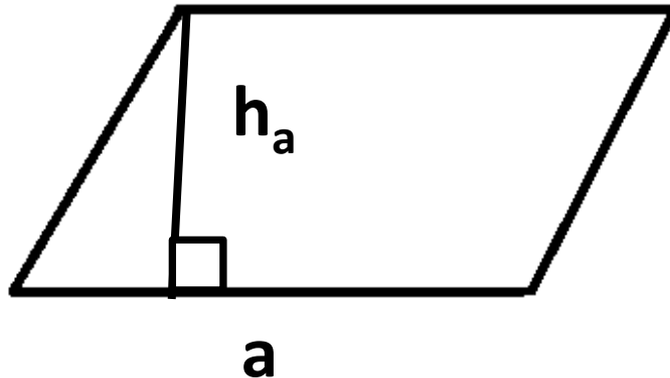
1-ое  
СВОЙСТВО

Проверка  
знаний

2-ое  
СВОЙСТВО

Тренажер

Признаки



$$S = a \cdot h_a$$

Дополнительная  
информация

Площадь



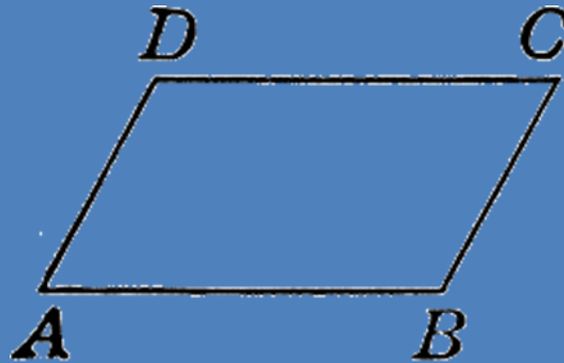
# Интерактивный плакат по теме «Параллелограмм»

Определение

1-ое  
СВОЙСТВО

2-ое  
СВОЙСТВО

Признаки



$$P_{ABCD} = 2(AB + BC)$$

Проверка  
знаний

Тренажер

Дополните-  
льная  
информа-  
ция

Площадь



# Интерактивный плакат по теме «Параллелограмм»

Определение

Параллелограмм — это четырёхугольник, у которого противоположные стороны попарно параллельны. В параллелограмме диагонали пересекаются в одной точке, которая делит каждую диагональ пополам.

Проверка  
знаний

1-ое  
свойство

В параллелограмме диагонали перпендикулярны.

Тренажер

2-ое  
свойство

В параллелограмме диагонали делят его на четыре треугольника, у которых противоположные стороны равны.

Дополнительная  
информация

Признаки

В параллелограмме диагонали делят его на четыре треугольника, у которых противоположные стороны равны.

Площадь

**МОЛОДЕЦ!**

# Интерактивный плакат по теме «Параллелограмм»

Определение

1-ое  
СВОЙСТВО

2-ое  
СВОЙСТВО

Признаки

$S = 14,62 \text{ дм}^2$ ,  $a = 4,3 \text{ дм}$ .  
Найти  $h$ .

3,4  
дм

4,3  
дм

7,3  
дм

Проверка  
знаний

Тренажер

Дополните-  
льная  
информа-  
ция

Площадь

