

Четырехугольники



Четырехугольники

1

2

3

*Параллелограммом называется
четырехугольник у которого ...*

две стороны
параллельны

противоположны
е
стороны попарно
параллельны

все стороны
параллельны



Четырехугольники

3

Если в параллелограмме
перпендикулярны диагонали,

**Верно!
Продолжаем**

параллелограмм:

ромб

прямоугольник

трапеция



Четырехугольники

1

2

3

Любой прямоугольник яв

Верно!
Продолжаем

ромбом

квадратом

параллелограммо

М



Четырехугольники

1

2

3

Трапеция, у которой один из углов равен 90 градусов, называется

остроугольной

равнобедренной

прямоугольной



Четырёхугольники

1

2

3

Если в четырёхугольнике две стороны равны, то этот четырёхугольник называется

**Верно!
Продолжаем**

трапеция

прямоугольник

ромб



Четырехугольники

1

2

3

Какое из перечисленных свойств является свойством параллелограмма

диагонали
перпендикулярны

диагонали
пересекаются
и точкой пересечения
делятся пополам.

диагонали равны



Четырехугольники

1

2

3

Трапеция называется равнобедренной, если у неё ...

два угла равны

две стороны равны

не параллельные
стороны равны



*Ответ не верный.
Продолжим.*



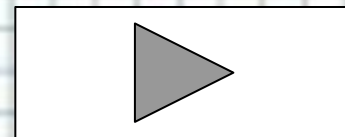
*Ответ не верный.
Продолжим.*



**Ответ не верный.
Продолжим.**



*Ответ не верный.
Продолжим.*



Плохо!

5

4

2



Не важно.

5

4

3

2



Хорошо !!!



5

4

3

2



Молодец!!!!



5

4

3

2

Шаблон оформления презентации

Автор:

Ермолаева Ирина Алексеевна

Название сайта:

<http://www.uchportal.ru/load/305-1-0-18319>

Анимации смайлики

<http://tapisarevskaya.rusedu.net/post/1415/15332>