



Определите, какие варианты лучше всего подходят для утверждения.

ОТВЕТЫ

- 1) Четырехугольник. Имеет 4 угла по  $90^\circ$ .  
A. Трапеция    B. Квадрат    C. летающий змей    D. Прямоугольник
- 2) Четырехугольник. Не имеет параллельных линий.  
A. летающий змей    B. Квадрат    C. Ромб    D. Параллелограмм
- 3) Четырехугольник. Не имеет 4 прямых углов, но два набора противоположных углов одинаковой степени.  
A. Ромб    B. Параллелограмм    C. Квадрат    D. Трапеция
- 4) Четырехугольник.  
A. Параллелограмм    B. Трапеция    C. Квадрат    D. Прямоугольник
- 5) Четырехугольник. Имеет 4 угла по  $90^\circ$  и 4 стороны равной длины.  
A. Параллелограмм    B. Квадрат    C. летающий змей    D. Трапеция
- 6) Четырехугольник. Не имеет 4 прямых углов, но два набора противоположных углов одинаковой степени. Также имеет 4 стороны одинаковой длины.  
A. летающий змей    B. Трапеция    C. Прямоугольник    D. Ромб
- 7) Четырехугольник. Имеет только одну пару параллельных сторон.  
A. Параллелограмм    B. Трапеция    C. Прямоугольник    D. летающий змей

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_



Определите, какие варианты лучше всего подходят для утверждения.

- 1) Четырехугольник. Имеет 4 угла по  $90^\circ$ .  
 А. Трапеция    В. Квадрат    С. летающий змей    D. Прямоугольник
  
- 2) Четырехугольник. Не имеет параллельных линий.  
 А. летающий змей    В. Квадрат    С. Ромб    D. Параллелограмм
  
- 3) Четырехугольник. Не имеет 4 прямых углов, но два набора противоположных углов одинаковой степени.  
 А. Ромб    В. Параллелограмм    С. Квадрат    D. Трапеция
  
- 4) Четырехугольник.  
 А. Параллелограмм    В. Трапеция    С. Квадрат    D. Прямоугольник
  
- 5) Четырехугольник. Имеет 4 угла по  $90^\circ$  и 4 стороны равной длины.  
 А. Параллелограмм    В. Квадрат    С. летающий змей    D. Трапеция
  
- 6) Четырехугольник. Не имеет 4 прямых углов, но два набора противоположных углов одинаковой степени. Также имеет 4 стороны одинаковой длины.  
 А. летающий змей    В. Трапеция    С. Прямоугольник    D. Ромб
  
- 7) Четырехугольник. Имеет только одну пару параллельных сторон.  
 А. Параллелограмм    В. Трапеция    С. Прямоугольник    D. летающий змей

**ОТВЕТЫ**

1.           **B,D**
2.           **A**
3.           **A,B**
4.           **A,B,C,D**
5.           **B**
6.           **D**
7.           **B**