



Определите, какие варианты лучше всего подходят для утверждения.

**Ответы**

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

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

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

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

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

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

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

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



Определите, какие варианты лучше всего подходят для утверждения.

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

**ОТВЕТЫ**

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