



Determine qué opción(es) se aplica(n) mejor a la declaración.

**Respuestas**

- 1) Es un cuadrilátero. No tiene 4 ángulos rectos sino dos conjuntos de ángulos opuestos del mismo grado.  
A. Kite      B. Trapezoid      C. Rhombus      D. Rectangle
- 2) Es un cuadrilátero. No tiene 4 ángulos rectos pero tiene dos conjuntos de ángulos opuestos del mismo grado. También tiene 4 lados de igual longitud.  
A. Trapezoid      B. Parallelogram      C. Rectangle      D. Rhombus
- 3) Es un cuadrilátero. Tiene solo un par de lados paralelos.  
A. Rhombus      B. Trapezoid      C. Kite      D. Rectangle
- 4) Es un cuadrilátero. Tiene 4 ángulos de  $90^\circ$  y 4 lados de igual longitud.  
A. Parallelogram      B. Kite      C. Square      D. Trapezoid
- 5) Es un cuadrilátero. Tiene 4 ángulos de  $90^\circ$ .  
A. Square      B. Rhombus      C. Kite      D. Rectangle
- 6) Es un cuadrilátero.  
A. Kite      B. Parallelogram      C. Rhombus      D. Square
- 7) Es un cuadrilátero. No tiene líneas paralelas.  
A. Trapezoid      B. Kite      C. Square      D. Rhombus

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

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

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

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

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

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

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



Determine qué opción(es) se aplica(n) mejor a la declaración.

- 1) Es un cuadrilátero. No tiene 4 ángulos rectos sino dos conjuntos de ángulos opuestos del mismo grado.  
A. Kite      B. Trapezoid      C. Rhombus      D. Rectangle
  
- 2) Es un cuadrilátero. No tiene 4 ángulos rectos pero tiene dos conjuntos de ángulos opuestos del mismo grado. También tiene 4 lados de igual longitud.  
A. Trapezoid      B. Parallelogram      C. Rectangle      D. Rhombus
  
- 3) Es un cuadrilátero. Tiene solo un par de lados paralelos.  
A. Rhombus      B. Trapezoid      C. Kite      D. Rectangle
  
- 4) Es un cuadrilátero. Tiene 4 ángulos de  $90^\circ$  y 4 lados de igual longitud.  
A. Parallelogram      B. Kite      C. Square      D. Trapezoid
  
- 5) Es un cuadrilátero. Tiene 4 ángulos de  $90^\circ$ .  
A. Square      B. Rhombus      C. Kite      D. Rectangle
  
- 6) Es un cuadrilátero.  
A. Kite      B. Parallelogram      C. Rhombus      D. Square
  
- 7) Es un cuadrilátero. No tiene líneas paralelas.  
A. Trapezoid      B. Kite      C. Square      D. Rhombus

**Respuestas**

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