



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. Trapezoid      B. Rectangle      C. Kite      D. Parallelogram
- 2) Es un cuadrilátero. Tiene 4 ángulos de  $90^\circ$  y 4 lados de igual longitud.  
A. Kite      B. Rhombus      C. Square      D. Rectangle
- 3) Es un cuadrilátero. Tiene 4 ángulos de  $90^\circ$ .  
A. Square      B. Trapezoid      C. Kite      D. Rectangle
- 4) Es un cuadrilátero. No tiene líneas paralelas.  
A. Square      B. Kite      C. Rectangle      D. Rhombus
- 5) 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. Rhombus      B. Kite      C. Parallelogram      D. Trapezoid
- 6) Es un cuadrilátero. Tiene solo un par de lados paralelos.  
A. Parallelogram      B. Trapezoid      C. Square      D. Rhombus
- 7) Es un cuadrilátero.  
A. Rectangle      B. Kite      C. Rhombus      D. Square

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. Trapezoid      B. Rectangle      C. Kite      D. Parallelogram
- 2) Es un cuadrilátero. Tiene 4 ángulos de  $90^\circ$  y 4 lados de igual longitud.  
A. Kite      B. Rhombus      C. Square      D. Rectangle
- 3) Es un cuadrilátero. Tiene 4 ángulos de  $90^\circ$ .  
A. Square      B. Trapezoid      C. Kite      D. Rectangle
- 4) Es un cuadrilátero. No tiene líneas paralelas.  
A. Square      B. Kite      C. Rectangle      D. Rhombus
- 5) 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. Rhombus      B. Kite      C. Parallelogram      D. Trapezoid
- 6) Es un cuadrilátero. Tiene solo un par de lados paralelos.  
A. Parallelogram      B. Trapezoid      C. Square      D. Rhombus
- 7) Es un cuadrilátero.  
A. Rectangle      B. Kite      C. Rhombus      D. Square

**Respuestas**

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