
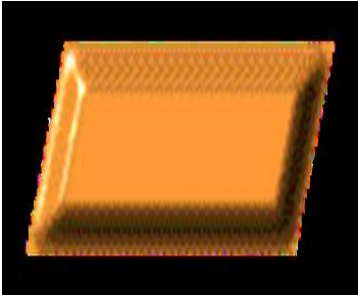
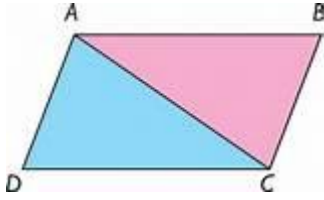


AUTOEVALUACIÓN

CUADRILÁTEROS

PROBLEMA	OPCIONES DE RESPUESTA	ORIENTACIONES
<p>1. Observe cada imagen y nombre el cuadrilátero en la foto</p>	<p>1 Cuadrado 2 Rectángulo 3 Paralelogramo</p>	<p>Para sus lados son congruentes por pares Correcto Alto sus ángulos son rectos</p>
		
<p>2.</p>	<p>1 Paralelogramo 2 Rombo 3 Trapezoide</p>	<p>Correcto Revisa sus cuatro lados no son congruentes Alto tiene dos pares de lados paralelos</p>
		
<p>3. Que cuadrilátero tiene cuatro lados congruentes y cuatro ángulos agudos</p>	<p>1 El rombo 2 Cuadrado 3 Rectángulo</p>	<p>Correcto Alto el cuadrado tiene cuatro ángulos rectos Revisa el rectángulo tiene dos pares de lados congruentes.</p>
<p>4. Que cuadrilátero tiene dos pares de lados congruentes y no tiene ángulos rectos</p>	<p>1 Rectángulo 2 Paralelogramo 3 Rombo</p>	<p>Revisa sus cuatro ángulos son rectos Correcto Alto Todos sus lados son congruentes</p>
<p>5. Define un paralelogramo con cuatro ángulos rectos</p>	<p>1 El rectángulo 2 Cuadrado 3 Rombo</p>	<p>Correcto Detente el cuadrado tiene sus cuatro lados congruentes Alto el rombo no tiene ángulos rectos</p>

6.



- 1 Rectángulo
- 2 Paralelogramo
- 3 Cuadrado

Revisa de nuevo no tiene ángulos rectos
Correcto
Alto dos de sus lados tienen distinta medida

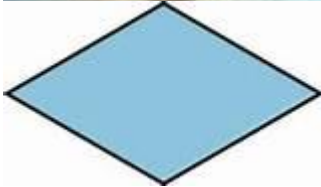
7.



- 1 Cuadrado
- 2 Rombo
- 3 Trapecio

Correcto
Revisa de nuevo es un cuadrilátero
Alto todos sus lados son paralelos

8.



- 1 Cuadrado
- 2 Rombo
- 3 Rectángulo

Alto El cuadrado tiene cuatro ángulos rectos
Correcto
Detente no tiene ángulos rectos

9.



- 1 Rectángulo
- 2 Cuadrilátero
- 3 Trapecio

Correcto
Correcto
Alto Es una alfombra

10. Que cuadrilátero tiene un solo par de lados paralelos

- 1 Rombo
- 2 Trapecio
- 3 Cuadrado

Alto Tiene dos pares de lados paralelos
Correcto
Revisa de nuevo el cuadrado tiene dos pares de lados paralelos

Profesor Danesa Padilla Versión 2015-05-24

