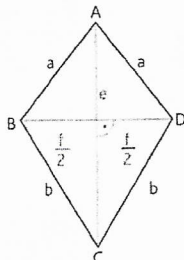
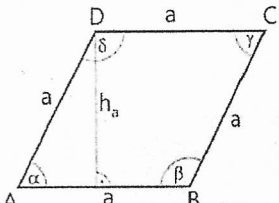


NAME: \_\_\_\_\_

Kontrollarbeit - Mathematik

Fläche	Pyth. Formeln	Umfang, Flächeninhalt	
<p><b>Deltoid</b></p> 	<p>a =</p> <p>b =</p>	<p>u =</p> <p>A =</p>	<p>4/</p>
<p><b>Gleichseitiges Dreieck</b> Fertige eine Skizze an und beschrifte sie!</p>	<p><math>h_a =</math></p> <p>a =</p>	<p>u =</p> <p>A =</p>	<p>5/</p>
<p><b>Raute</b> Zeichne die Diagonalen ein und beschrifte sie!!!</p> 	<p>a =</p> <p>e =</p> <p>f =</p>	<p>u =</p> <p>A =</p>	<p>6/</p>
<p><b>Gleichschenkelliges Trapez:</b> Fertige eine Skizze an und beschrifte alle Teile! a = 45 mm, c = 31 mm, h = 28 mm Berechne die Seite b, den Umfang und den Flächeninhalt des Trapezes sowie die Diagonale e!</p>			<p>6/</p>
<p><b>Gesamt</b></p>			<p>21/</p>