

# MATHE 8B

## SW 20



Monday	
Tuesday	
Wednesday	<p><b>Löst die Aufgaben, soweit ihr kommt</b></p> <p>AH S. 38</p> <p>ASE I: S.95/4,5 o ASE II: S.95/4,5 g</p> <p>ASE I: S.101/5,6 o ASE II: S.101/5,6 g</p> <p>ASE I: S. 101/9o ASE II: S. 101/9g</p>
Thursday	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Schneidet die zwei Dreiecke von der Vorlage aus.</li><li>2. Legt sie so zusammen, dass ein Rechteck entsteht und klebt es in euer Flipbook</li><li>3. daneben notiert ihr euch den Merkteil zur Flächen- und Umfangsberechnung von Dreiecken LB S. 94</li><li>4. Löst das Arbeitsblatt (liegt auf dem Tisch neben den Flipbooks)</li><li>5. Löst LB S. 95/1,2,3,A und B <b>Hausaufgabe: AH S. 37</b></li></ol>
Friday	