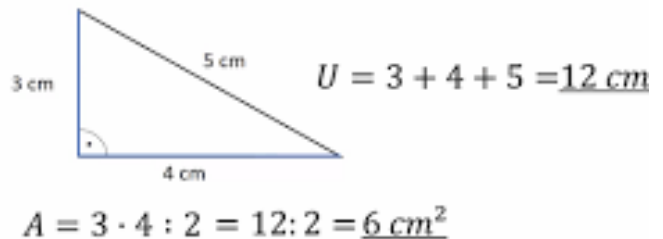


## Plan für

15. – 17.04.2020

(Du musst das Blatt nicht unbedingt ausdrucken. Es genügt, wenn du die Aufgaben in dein Heft schreibst.)



	zu erledigen	erl.	kontr.
1	<p>Sicher ist dir beim Bearbeiten der Aufgaben über das Rechteck und Quadrat schon aufgefallen, dass ein <b>rechtwinkliges Dreieck</b> einfach die <b>Hälfte des Flächeninhalts</b> des dazugehörigen <b>Rechtecks</b> hat.</p> <p>Schreibe in dein SCH-Heft die Überschrift: <b>FLÄCHENINHALT DES RECHTWINKLIGEN DREIECKS</b></p> <p>Darunter schreibst und zeichnest du den Merkstoff aus dem Buch <b>S. 174</b> (blauer Kasten).</p>		
2	<p>Nun folgen Übungen aus deinen Mathe-Büchern. Schreibe dabei auch alle Nebenrechnungen sorgfältig auf und verwende <b>keinen Taschenrechner!!!</b> Schließlich darfst du ihn ja auch in der Schule noch nicht verwenden.</p> <p><b>Die fettgedruckten Nummern musst du mir per E-Mail zusenden.</b></p> <p>Ü-Buch S.112/ Nr. 759 a – c; 760 a – c; 761; 762; Buch ab S. 174/ Nr. <b>871, 874</b>;</p>		
3	<p>Wer in Mathe fit bleiben will, versucht auch noch diese Aufgaben:</p> <p>Ü-Buch Nr. 758; 759 d; 763; 871 c;</p>		