

## Arbeitsplan – Gleichungen + Textgleichungen 1

Abgabe bis 24.04.2020 12 Uhr

Du brauchst: dein Buch, Papier oder dein Heft, Stifte, Taschenrechner, Anton-App und „Mathe-Trainer“ – App

Nr.	Arbeitsauftrag	Erledigt
<b>1</b>	<p><b><u>Kurze Wiederholung – Gleichungen umstellen und lösen</u></b>            Schau dir das Video an            Name: „Einfache Gleichungen umstellen / lösen • Gehe auf SIMPLECLUB.DE/GO“</p> <p>Link: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=K8CNFqlxeM0">https://www.youtube.com/watch?v=K8CNFqlxeM0</a></p> <p>Löse das Beispiel aus dem Video.  <math>5x - 42 = 102 - 7x</math></p>	
<b>2</b>	<p><b><u>Gleichungen lösen:</u></b></p> <p>B.S. 108/ 388</p>	
<b>3</b>	<p><b><u>Infotext</u></b>            B.S. 108 – schreibe den ersten Infotext ab.            Bitte sorgfältig und ordentlich abschreiben und mitdenken.</p>	
<b>4</b>	<p><b><u>üben und festigen</u></b>            B.S. 108/ 389 a, b                      390 a, b (Hilfestellung: schau in das blaue Kästchen)                      391 b                      392 a, c</p>	
<b>5</b>	<p>Bei Gleichungen gibt es <b>3 Lösungsfälle</b></p> <p>Infotext B.S. 109 abschreiben und durchdenken</p>	
<b>6</b>	<p><b><u>üben und festigen</u></b></p> <p>B.S. 109/ 396 a, b, c            B.S. 109/ 397 b</p>	
<b>7</b>	<p><b><u>Für die Fleißigen – (freiwillig)</u></b>            B.S. 109/ 399            B.S. 109/ 400</p>	
<b>8</b>	<p><b><u>Digital – Arbeiten</u></b></p> <p>Löse die Beispiele auf ANTON und Mathe - TRAINER</p>	