

Mathematikaufgaben für den Zeitraum der Schulschließung

01.02.2021 - 12.02.2021

Thema	Aufgabe	erledigt	Kontrolle	Bemerkungen
<i>Woche vom 01.-05.02.2021</i>				
Geometrische Körper	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Informiere dich über die Körper: <i>Kegel, Pyramide, Zylinder</i> - Lies AB 1, AB 2 und AB 3 und erledige die Aufgaben. - Fertige mit Hilfe der farbigen Bastelvorlagen (BV 1-3) jeweils ein Modell. - Fertige eine kleine Ausstellung. Versehe jeden Körper mit einem Info-Kärtchen (siehe Bemerkungen). - Fotografiere deine Ausstellung! (Falls möglich, bitte das Foto ausdrucken oder per Mail an mich senden: sl@grs-stadtilm.de) ➤ B. S. 124/1 mündlich ➤ B. S. 124/ 2 <u>Schreibe so:</u> a) Pyramide: A, ... ➤ AB 4 ➤ B. S. 125/ 4 Bitte Texte und Lösung notieren. 			<p><u>Info-Kärtchen</u> Name des Körpers: Anzahl der Ecken: Anzahl der Kanten: Anzahl der Flächen: Vorkommen im Alltag/ in der Umwelt:</p>
05.02.2021	➤ Test 1			Abgabe am 05.02.2021!
<i>Woche vom 08.-12.02.2021</i>				
Würfel- und Quadernetze	<ul style="list-style-type: none"> ➤ B. S. 126/ oben lesen („Ben erklärt...“) ➤ B. S. 126/ 4 ➤ B. S. 127/ 1 - Wähle dir 3 Würfelnetze aus, klebe sie in dein Heft. ➤ AH S. 66/ 1, 3 (Nr. 2 und 4 freiwillig) ➤ B. S. 128/ oben lesen („Maria erklärt...“) ➤ B. S. 128/ 1 - Suche dir einen Alltagsgegenstand, der die Form eines Quaders hat und zeichne dessen Quadernetz in dein Heft. 			
<u>Wiederholung</u> Geometrische Körper	<ul style="list-style-type: none"> ➤ B. S. 125/ WIEDERHOLE 1.-3. ➤ AH S. 65 (Nr. 4 freiwillig) 			
Einheiten der Masse und der Länge; Rundungsregeln	➤ AB 1			Abgabe am 12.02.2021!
12.02.2021	➤ Test 2			Abgabe am 12.02.2021!