

## Wochenplan 4a - 17.05. - 21.05.2021

	Deutsch	Mathematik	Sachkunde
<b>Montag</b>	<p><b><u>Lesen: Von Langnasen und Stupsnasen - LB S. 144</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Lies, wie gewohnt, leise und laut!</li> <li>○ Gib mündlich wieder, was du aus dem Text erfährst! Beantworte auch folgende Fragen:</li> </ul> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Was ist ein Rassist?</li> <li>2. Wie viele Menschenrassen gibt es?</li> <li>3. Wodurch entscheidet sich, ob ein Baby blonde und dunkle Haare bekommt?</li> <li>4. Warum haben Europäer heute helle Haut?</li> </ol> <p><b><u>Schreiben: Emil und die Detektive - SB S. 108</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Lies die Einleitung und den Text leise und laut! Löse Nr. 1 und 2 mündlich!</li> </ul>	<p><b><u>Dividieren mit Rest - B S. 99</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Löse den gelben Kasten mündlich!</li> </ul> <p><i>Beachte: Bisher endete deine Rechnung beim schriftlichen Dividieren stets mit einer 0, das heißt, es gab keinen Rest. Bei den folgenden Aufgaben bleibt unten zum Schluss ein Rest <math>&gt;0</math> stehen. Betrachte das Ergebnis im Beispiel von S. 99: man schreibt das Ergebnis folgendermaßen: 392 <b>Rest 2</b>. Achtung: Der Rest ist immer kleiner als der Divisor, aber immer größer als 0!</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Übertrage die Beispielaufgabe farbig und mit Datum und Überschrift in dein Heft! Löse anschließend Nr. 2 a und b schriftlich!</li> <li>○ Löse Nr. 3 und 4 schriftlich, Nr. 5 ist <i>optional!</i></li> </ul>	<p><b><u>Schall breitet sich aus - Kopie1</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Lies gründlich und löse Nr. 1 und 2 mündlich!</li> </ul>
<b>Dienstag</b>	<p><b><u>Lesen: Von Langnasen und Stupsnasen - LB S. 144</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Übe deinen Lesevortrag!</li> </ul>	<p><b><u>Dividieren mit Rest - AH S. 54</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Löse Nr. 1, 2 und 3!</li> </ul>	

	<p><b><u>Schreiben: Der Diebstahl - AH S. 62</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Löse Nr. 1 - 3!</li> </ul>	<p><b><u>Dividieren mit Rest - Tü S. 55</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Löse Nr. 1 und 2!</li> </ul>	
<b>Mittwoch</b>	<p><b><u>Lesen: Wochenleseheft 6</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Bearbeite deine nächste Doppelseite!</li> </ul> <p><b><u>Schreiben: Auf Verbrecherjagd - AH S. 63</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Löse Nr. 1 - 3!</li> </ul>	<p><b><u>Teilbarkeit - B S. 100</u></b></p> <p><i>Sehr großen Zahlen mit vielen Stellen kann man mithilfe eines einfachen Tricks auf den ersten Blick ansehen, ob sie durch eine bestimmte Zahl, z.B. 3 oder 5 teilbar sind. Dieser "Trick" sind die Regeln der Teilbarkeit. Diese Regeln solltest du gründlich lernen und verinnerlichen - sie vereinfachen das Dividieren stark!</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Übertrage die Überschrift sowie die beiden blauen Merkkästen in dein Heft, lies gründlich und präge dir die Teilbarkeitsregeln ein!</li> <li>○ <i>Erinnere dich: Die Quersumme einer Zahl wird gebildet, indem man alle Stellen der Zahl zusammenrechnet, siehe Beispielkästen auf S. 100!</i></li> <li>○ Löse Nr. 1c und d schriftlich!</li> <li>○ Löse Nr. 2 schriftlich, indem du eine Tabelle anlegst! (siehe unten) Finde pro Zahl jeweils 5 Beispiele mit <u>mindestens 3</u></li> </ul>	<p><b><u>Geräusche hören - Kopie2/3</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Löse optional Nr. 1 und 2!</li> <li>○ Löse Nr. 3 und 4!</li> </ul>

Stellen! Trage in die letzte Zeile eine Zahl ein, die durch alle drei Zahlen teilbar ist!

2	5	10

**Donnerstag**

**Lesen: Krieg ... und Frieden - LB S. 146/147**

- Lies leise und laut und gib wieder, was das Mädchen in ihrem Traum erlebt. Ließ anschließend die rechte Seite und beantworte mündlich: was ist das Symbol des Friedens?

**Schreiben: Wiederholung Satzarten und wörtliche Rede - SB S. 130**

- Lies den Merkkasten am Ende der Seite! Schreibe in dein Heft die Überschrift. Löse anschließend Nr. 1 und 2 schriftlich in deinem Heft!

**Teilbarkeit - B S. 100**

- Löse Nr. 4 a, b und c mündlich!
- Löse Nr. 5, 6 und 7 schriftlich!

**Teilbarkeit - AH S. 55**

- Löse Nr. 1 - 4!

**Optional: Teilbarkeit - Tü S. 56**

- Löse Nr. 2 und 3!

**Magnete und ihre Kräfte - Kopie4**

- Lies beide Seiten gründlich und betrachte die Bilder!

