







| Tag  | Aufgaben     | | Erledigt  |
|---|--|---|--|
| Montag, 22.06. | D | Aufgaben erhaltet ihr in der Schule. | |
| | M | <p>Mathegruppe 1: Muss-Aufgaben: „Arbeitsblatt und Lernzielkontrolle zu Figuren und Körpern“</p> <ul style="list-style-type: none"> Das Arbeitsblatt (Seiten 1 und 2) und die Lernzielkontrolle (Seiten 3 und 4) machst du fertig, bis Dienstag, den 23. 6.2020. Du sendest mir bis 16 Uhr über die Schul.cloud ein Foto der gemachten Lernzielkontrolle zu. <p>Mathegruppe 2</p> <ul style="list-style-type: none"> Klasse 7: Die Aufgaben erhältst du von Frau Nakheizadeh per Mail. Klasse 6: Division von Dezimalzahlen Buch S. 160: Schau dir das Rechenbeispiel der zwei Kinder links an. Übertrage anschließend den roten Merkkasten in dein Heft. Übernehme das Beispiel aus dem grünen Kasten in dein Heft. Buch S: 160 Aufgaben 2, 3 <p>Mathegruppe 3:</p> <ul style="list-style-type: none"> Infos bekommst du von Herrn Ebert | |
| Dienstag, 23.06. | D | Aufgaben erhaltet ihr in der Schule. | |
| | M | <p>Mathegruppe 1: Muss Aufgaben: „Arbeitsblatt und Lernzielkontrolle zu Figuren und Körpern“</p> <ul style="list-style-type: none"> Siehe Montag, sende mir die Lernzielkontrolle zu Figuren und Körper bis 16 Uhr zu! <p>Mathegruppe 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> Klasse 7: Die Aufgaben erhältst du von Frau Nakheizadeh per Mail. Klasse 6: Buch S. 160 Aufgaben 4, 5, 6 <p>Mathegruppe 3:</p> <ul style="list-style-type: none"> Infos bekommst du von Herrn Ebert | |
| Mittwoch, 24.06. | D | <ul style="list-style-type: none"> Aufgaben erhaltet ihr in der Schule. | |
| | M | <p>Mathegruppe 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> Muss-Aufgaben: Start mit der Lernwegeliste „Brüche und Dezimalzahlen“ <p>Ab heute beginnen wir mit einem neuen mathematischen Thema: Brüche und Dezimalzahlen.</p> <p>Mit diesem Thema werdet ihr bis zu den Sommerferien selbständig arbeiten.</p> <p>Dazu gibt es wieder eine Lernwegeliste.</p> <p>In der Lernwegeliste gibt es Muss- und Kann-Aufgaben.</p> <p>Die Muss-Aufgaben sind mit blauer Farbe markiert und müssen von allen gemacht werden.</p> <p>Die Kann-Aufgaben sind mit grüner Farbe markiert und können gemacht werden. Die Kann-Aufgaben sind teilweise schwieriger oder einfach nur ein intensiveres Training.</p> | |

| | | | |
|-----------------------|---|---|--|
| | | <p>Zur Lernwegeliste gibt es auch Lösungen. In den Lösungen sind sämtliche Muss- und Kann-Aufgaben, die ihr der Reihe nach machen solltet bzw. in euer Matheheft schreiben solltet.</p> <p>Ich möchte, dass ihr die Aufgaben allein löst und dann selbst mit den Lösungen kontrolliert. Wenn ihr keine Idee habt, könnt ihr natürlich in den Lösungen die erste Aufgabe anschauen und dann die anderen allein lösen.</p> <p>In der Lernwegeliste sind auch Links zu Videos, die ihr bitte auch ansehen solltet.</p> <p>Da manche von euch leider die Hausaufgaben in Mathematik der Gruppe 1 nicht so ernst genommen haben, wie ihre erreichten Punkte der Lernzielkontrollen zu „Umfang und Flächeninhalt“ und „Sachrechnen und Größen“ zeigten, möchte ich, dass ihr mir bis Freitag, um 16 Uhr, eure gemachten Hefteinträge per Foto in der Schul.cloud zusendet. Wer dies nicht macht, kommt am Montag von 13 Uhr bis 15 Uhr in die Schule und arbeitet dort an seiner Mathematik.</p> <p>Wie schnell ihr in der Lernwegeliste vorankommt, bestimmt ihr selbst. Aber ihr solltet jeden Tag etwas mehr als eine Stunde Mathematik zu Hause machen. Normalerweise habt ihr in der Schule 45 Minuten pro Wochentag und bekommt dazu noch Hausaufgaben zum Üben. Wegen Corona habt ihr aber grad in Mathematik noch keinen Unterricht in der Schule und deshalb müsst ihr jetzt diese Zeit zu Hause für Mathematik üben, also etwas mehr als eine Stunde pro Wochentag.</p> <p>Ziel ist es, dass ihr bis zu den Sommerferien das Thema „Brüche und Dezimalzahlen“ (der 5. Regelklasse) versteht. Wie schnell ihr damit vorankommt, bestimmt ihr selbst.</p> <p>Mathegruppe 2</p> <ul style="list-style-type: none"> • Klasse 7: Die Aufgaben erhältst du von Frau Nakheizadeh per Mail. • Klasse 6: Buch S. 161 Aufgaben 11, 12, 13 a,b <p>Mathegruppe 3:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Infos bekommst du von Herrn Ebert | |
| Donnerstag, 25.06. | D | <ul style="list-style-type: none"> • Aufgaben erhaltet ihr in der Schule. | |
| | M | <p>Mathegruppe 1: Weiterarbeiten an der Lernwegeliste „Brüche und Dezimalzahlen“</p> <p>Mathegruppe 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Klasse 7: Die Aufgaben erhältst du von Frau Nakheizadeh per Mail. • Klasse 6: Buch S. 161 Aufgaben 13 c, d, 14 a-h <p>Mathegruppe 3:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Infos bekommst du von Herrn Ebert | |
| Freitag, 26.06. | D | <ul style="list-style-type: none"> • Aufgaben erhaltet ihr in der Schule. | |
| | M | <p>Mathegruppe 1: Weiterarbeiten an der Lernwegeliste „Brüche und Dezimalzahlen“</p> <p>Mathegruppe 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Klasse 7: Die Aufgaben erhältst du von Frau Nakheizadeh per Mail. • Klasse 6: Heute habt ihr frei! 😊 <p>Mathegruppe 3:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Infos bekommst du von Herrn Ebert | |
| Wochenende | | | |