**Arbeitsplan NMS Kematen**

**Vor-/Nachname: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Klasse: 1.**

**(Schüler/in)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Fach:** | **Mathematik** |
| **Schulwoche: 33.** | 20.04. – 24.04.2020 |

*Willkommen in der neuen Schulwoche! Wir werden heut beginnen den ganzen Jahresstoff schrittweise zu wiederholen! Viel Erfolg!*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Aufgabenstellung:** | **Arbeitsmaterial (drücke STRG und klicke auf den Link)** | **Erledigt am:** |
| Deine erste Aufgabe ist es, mit Hilfe der **Lösungsblätter** Seite 2 die Aufgaben der letzten Schulwoche zu **kontrollieren** | Lösungsblätter findest du auf **In der Datei „Lösung für Schulwoche 32“**! |  |
| Kontrolliere, dein **Vorwissen**!BEACHTE: gelbe und orange Aufgaben sind Pflicht! Die roten Beispiele sind Erweiterungsstoff! | Siehe **Arbeitsblatt AB Seite 2 und 3*****„1 Mein Vorwissen aus der VS“*** |  |
| Beschäftige dich heute mit den **Natürlichen Zahlen!** | Siehe **Arbeitsblatt AB Seite 3 und 4*****„2 Natürliche Zahlen“*** |  |
| Nun wird mit natürlichen Zahlen gerechnet!Beginne mit der **Addition und Subtraktion!** | Siehe **ArbeitsblattAB Seite 5 und 6*****„3 Addition und Subtraktion“*** |  |
| **Vergiss nicht! …. Übe immer wieder die Malreihen!**Dazu klicke auf nebenstehenden Link! Dort kannst du **jederzeit** online üben. | **Link für Malreihen:**<https://www.sgs.at/rechenarena/> |  |

**Freiwillig für Fleißige …**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Aufgabenstellung:** | **Link:** | **Erledigt am:** |
| Berechne **die roten Aufgaben**! | **Siehe AB Seite 3, 4 und 6!** |  |

Überprüft und besprochen mit einem Erziehungsberechtigten: **Kontrollieren Sie bitte nur auf Vollständigkeit und nicht auf Richtigkeit!!!**

Datum: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Unterschrift des Erziehungsberechtigten: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_



















