**Arbeitsplan NMS Kematen**

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

**(Schüler/in)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Fach:** | **Mathematik** |
| **Schulwoche: 35.** | 04.05. – 08.05.2020 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Aufgabenstellung:** | **Arbeitsmaterial (drücke STRG und klicke auf den Link)** | **Erledigt am:** |
| Deine erste Aufgabe in dieser Woche ist es, mit Hilfe der **Lösungsdatei** die Aufgaben der letzten Schulwoche zu **kontrollieren**! | Die Lösungsblätter findest du in der **Datei „Lösungen von SW 34“!**  Du musst sie dir nicht ausdrucken! Verwende sie einfach so zur Kontrolle! |  |
| **Tag 1:** Was weißt du noch zum Thema „**Winkel**“! Kannst du **Winkelarten** aufzählen? Winkel messen und zeichnen?  **Mach die Aufgaben in dein SÜ-Heft!** | **Video zur Wiederholung:**  [**https://youtu.be/uLB-FehRJGU**](https://youtu.be/uLB-FehRJGU)  [**https://youtu.be/qObWb2y4sLE**](https://youtu.be/qObWb2y4sLE)  **Arbeitsaufgaben** – Siehe **Seite 2!** |  |
| **Tag 2:** Heute behandeln wir **Textaufgaben/Sachaufgaben**  Kennst du noch die **4 W Fragen** in Mathe?  **Arbeite in dein SÜ Heft!** | Siehe **Arbeitsblatt Seite 3** (gelbe und orange Aufgaben)! Beachte die Rechenregeln!  **Vergiss die Antwort nicht!** |  |
| **Tag 3:**  Heut gibt es die Fortsetzung zu den **Textaufgaben**!  **Arbeite auf den Zetteln!** | Mach vielleicht zuvor zur Wiederholung der Begriffe das **Learningapp!**  [**https://learningapps.org/1114070**](https://learningapps.org/1114070)  Die **Aufgaben** – Siehe **Seite 4 und 5**! |  |
| **Tag 4:**  Heut wirst du dich mit Gleichungen beschäftigen!  **Arbeite in dein SÜ Heft!**  Die Aufgaben dazu findest du auf **Seite 6**! | Hier kannst du dich zuvor schlau machen:  [**https://www.youtube.com/watch?v=cNCNsG\_mjnE**](https://www.youtube.com/watch?v=cNCNsG_mjnE)  [**https://www.youtube.com/watch?v=0ioTiR0HLV0**](https://www.youtube.com/watch?v=0ioTiR0HLV0) |  |

**Freiwillig für Fleißige …**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Aufgabenstellung:** | **Link:** | **Erledigt am:** |
| **Wenn du noch Zeit hast …. übe immer wieder die Malreihen!**  Dazu klicke auf nebenstehenden Link! Dort kannst du jederzeit online üben. | **Link für Malreihen:**  **<https://www.sgs.at/rechenarena/>** |  |

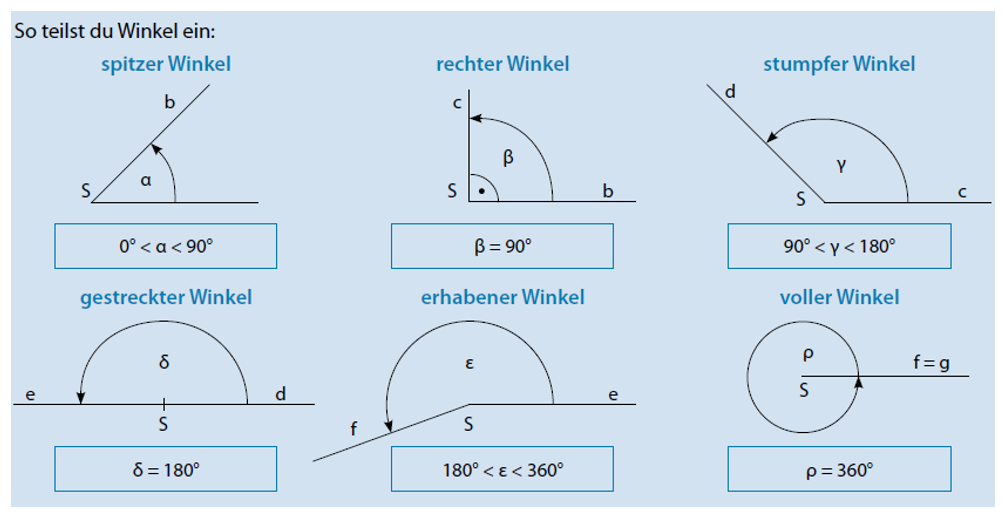
Überprüft und besprochen mit einem Erziehungsberechtigten: **Kontrollieren Sie bitte nur auf Vollständigkeit und nicht auf Richtigkeit!!!**

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

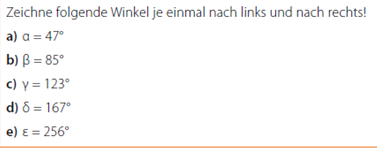
Unterschrift des Erziehungsberechtigten: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Tag 1:**

Erinnere dich!

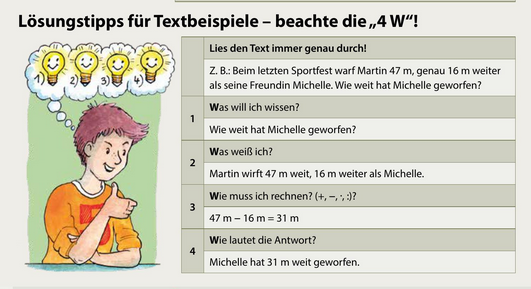


1. **Zeichne die Winkel und schreib die Winkelart an:**



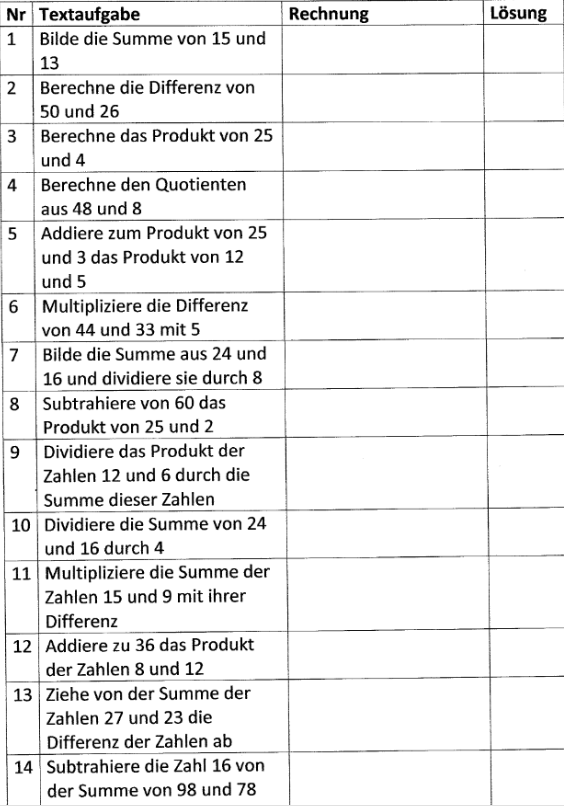
1. **Wie nennt man die Hälfte eines gestreckten Winkels?**
2. **Was ergibt die Summe von vier rechten Winkeln?**
3. **Wie viel Grad schließen Minuten- und Stundenzeigen einer Uhr ein:**
4. **um 3 Uhr?**
5. **um 1 Uhr?**
6. **um 6 Uhr?**
7. **um 16 Uhr 30?**
8. **um 22 Uhr?**
9. **Welchen Winkel ergibt die Summe zweier gestreckter Winkel?**
10. **Welchen Winkel kann die Summe zweier spitzer Winkel ergeben?**

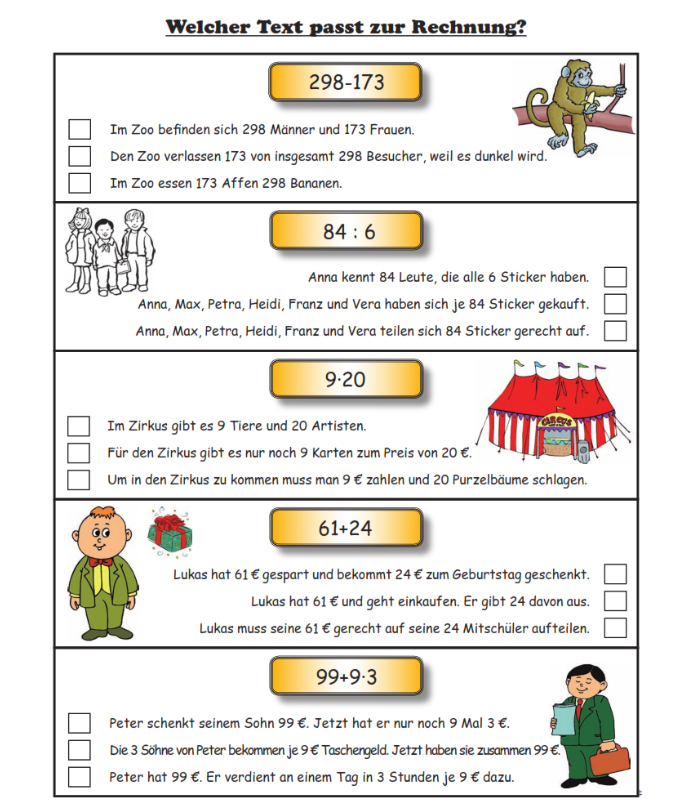
**Tag 2:**



|  |  |
| --- | --- |
| **1.** |  |
| **2.** |
| **3.** |
| **4.** | Auf einer Wiese sind 3 Kühe und einige Gänse. Alle Tiere haben zusammen 22 Beine. Wie viele Gänse sind auf der Wiese? (Überlege, wie viele Beine eine Kuh, eine Gans hat!) |
| **5.** |  |
| **6.** |  |

**Tag 3:**





**Tag 4:**

**Gleichungen, Ungleichungen:**

