

**Wochenplan Klasse 3.3 vom 25.01.2021 bis 29.01.2021 (4. Schulwoche): Präsenzunterricht und Homeschooling**

| Montag  | Dienstag  | Mittwoch   | Donnerstag  | Freitag  |
|---|---|--|---|--|
| <p><b>Deutsch: Doppelter Mitlaut</b></p> <p>SB: S. 56 Nr. 4: Konjugiere die Verben (siehe unten!). Suche dir 5 von 8 Verben aus!</p> <p>AH S. 32 (Erst, wenn ich das AH zurückgegeben habe!)</p>  | <p><b>Deutsch: Doppelter Mitlaut</b></p> <p>SB S. 58 Nr. 6 (jeweils mindestens 5 Wörter = 25 Wörter!), Nr. 9, Nr. 2 (mindestens 10 Nomen!)</p> <p>Die Wörterlisten am Ende des Sprachbuches und Arbeitsheftes helfen dir!</p> | <p><b>Deutsch: Wörter mit V / v</b></p> <p>SB S. 57 Nr. 2, Nr. 3, Nr. 4 (jeweils mindestens 5 Nomen = 10 Nomen!), Nr. 5 (Übe wie im SB S. 134 unten!)</p> <p>AH S. 33 (Erst, wenn ich das AH zurückgegeben habe!)</p>  | <p><b>Deutsch: Wörter mit V / v</b></p> <p>SB S. 58 Nr. 7, Nr. 8 (Finde alle 19 Wörter in der Wörterliste S. 145/146!)</p>              | <p><b>Deutsch: Merkwörter mit i</b></p> <p>SB S. 71 Nr. 1 (Tipps: eine Süßigkeit, Schnee der den Berg hinabrutscht, nicht die Orange!)<br/>Nutze die Wörterliste S. 135-146!).<br/>Nr. 2, Nr. 3 (Schreibe 6 Sätze).</p>  |
| <p><b>Mathe: Schriftliche Addition</b></p> <p>RR 3.2: S. 9 Nr. 1: <b>Heftaufgaben!</b></p> <p>Rechne die Aufgaben ins Heft wie im Beispiel unten!</p> <p><b>Schreibe Einer unter Einer, Zehner unter Zehner, Hunderter unter Hunderter!</b></p> <p><b>Achte auf die 3 Kästchen zwischen den Päckchen!</b></p> | <p><b>Mathe: Multiplikation</b></p> <p>1. RR 3.2: S. 31, 32, 33 (Achte bei der Nr. 4 auf die Regel „Punkt vor Strich“!)</p>   | <p><b>Mathe: Schriftliche Addition</b></p> <p>RR 3.2: S.11 Nr.1: <b>Heftaufgaben!</b></p> <p>Rechne die Aufgaben ins Heft wie im Beispiel unten! Achte auf die leere Zeile über dem Strich für die Merzkahlen!</p> <p><b>Schreibe Einer unter Einer, Zehner unter Zehner, Hunderter unter Hunderter! Achte auf die 3 Kästchen zwischen den Päckchen!</b></p> | <p><b>Mathe: Division</b></p> <p>RR 3.2: S. 34, 35 (Heft ist freiwillig!), 37 (Nr. 2 mit Heftaufgaben!), Nr. 4 ist freiwillig!</p>      | <p><b>Mathe: Schriftliche Addition mit Übertrag</b></p> <p>RR 3.2 S. 12 Nr. 1 (mit Heftaufgaben), Nr. 2, 3, 4 sind freiwillig!</p> <p>Achte hier wieder besonders auf die Stellenwerte:<br/><b>Schreibe Einer unter Einer, Zehner unter Zehner, Hunderter unter Hunderter!</b></p> |
| <p><b>Sachunterricht: Wetter</b></p> <p>Schreibe den Text (unten!) in dein Sachunterrichtsheft.</p>   | <p><b>Sachunterricht: Wetter</b></p> <p>Bastle eine Wetterscheibe und stelle das heutige Wetter ein. Die Bastelvorlage / Kopiervorlage liegt in der Poststelle bereit.</p>  | <p><b>Sachunterricht: Wetter</b></p> <p>Stelle das heutige Wetter auf deiner Wetterscheibe ein und male die Wetterscheibe schön an.</p>  | <p><b>Sachunterricht: Wetter</b></p> <p>Stelle das heutige Wetter auf deiner Wetterscheibe ein und male die Wetterscheibe schön an.</p> | <p><b>Sachunterricht: Wetter</b></p> <p>Stelle das heutige Wetter auf deiner Wetterscheibe ein und male die Wetterscheibe schön an.</p>  |

# Montag

## Deutsch: Doppelter Mitlaut

Personalformen von Verben (Verben konjugieren). Schreibe so in das Heft, wie wir das kennen!

knallen

ich knalle

du knallst

er, sie, es knallt

wir knallen

ihr knallt

sie knallen

## Sachunterricht: Wetter

Das Wetter

Das Wetter beschreibt den Zustand der Luft an einem bestimmten Ort zu einem bestimmten Zeitpunkt.

Um das Wetter genauer zu beschreiben, misst man die Temperatur, den Wind, die Sonnenscheindauer, den Grad der Bewölkung und die Menge an Niederschlag.

## Mathematik: Schriftliche Addition

RR 3.2: S. 9 Nr. 1: **Heftaufgaben!**

$$\begin{array}{r} 423 \\ + 354 \\ \hline 777 \end{array} \quad \begin{array}{r} 545 \\ + 422 \\ \hline 967 \end{array}$$

RR 3.2  
S. 9 Nr. 1  
25.1.21

Rechne **so** alle Heftaufgaben weiter!

# Mittwoch

## Mathematik: Schriftliche Addition

RR 3.2: S. 11 Nr. 1: *Heftaufgaben!*

$$\begin{array}{r} 456 \\ + 279 \\ \hline 11 \\ 735 \end{array} \quad \cdot \cdot \cdot \quad \begin{array}{r} 347 \\ + 563 \\ \hline 11 \\ 910 \end{array} \quad \cdot \cdot \cdot$$

RR 3.2  
S. 11 Nr. 1  
27.1.21

Rechne so alle Heftaufgaben weiter!