

# Wochenplan Mathe • 08.-12.02.2021



Liebe Klasse 4,  
ich hoffe, euch geht es gut und ihr hattet tolle und erholsame Ferien. Ich kann es kaum erwarten, bis wir bald alle wieder zusammen lernen können...

Diese Woche habe ich zusätzlich zu euren Aufgaben auf dem Wochenplan eine Kopfrechenolympiade vorbereitet. Lasst euch dazu jeden Tag von euren Eltern oder jemand anderem die 10 Aufgaben ansagen. Rechnet sie auf dem extra Blatt. Wenn euch die Aufgaben niemand ansagen kann, legt den Aufgabenzettel ans andere Ende eures Zimmers, merkt euch die Aufgabe, geht zurück zu eurem Schreibtisch und notiert das Ergebnis.

Schätzt euch jeden Tag selbst ein, wie ihr mit den Aufgaben zurecht gekommen seid.

Ich wünsche euch viel Spaß und gutes Gelingen,  
eure Frau Paulig

## Aufgaben



**Schau dir vorm Bearbeiten der folgenden Aufgaben das Lernvideo auf YouTube zur Wiederholung der schriftlichen Subtraktion an:**

Achtung! Jeder von euch rechnet anders. Wir hatten in Klasse 3 zwei verschiedene Weisen kennengelernt: Subtrahieren durch Abziehen und durch Ergänzen. Schaue dir nur das Video an, wie du rechnest.

Abziehverfahren: <https://www.youtube.com/watch?v=lkoosrEpavs>

Ergänzungsverfahren: <https://www.youtube.com/watch?v=Ww3hsj4CmQ4>

### Rechengeschichte

Löse die folgende Aufgabe auf einem extra Blatt.

Das Kino hatte im vergangenen Jahr 182.586 Besucher. In diesem Jahr kamen 1.473 Besucher weniger. Wie viele Kinder kamen in diesem Jahr?

Überschlag:      Rechnung:      Antwort:

AH S. 19 Nr. 4 + 5

AH S. 20

AB „Schriftliches Subtrahieren“

**Für die folgenden Aufgaben brauchst du deinen Zirkel:**

AH S. 39 Nr. 1

**Erfinde dein eigenes Zirkelmuster und male es an!**

(Achtung! Auch die Farben müssen ein Muster ergeben.)

**Zusatz:**

Rechenmalblatt „Allerlei bunte Fische“ (siehe letzter Wochenplan)

Rechenpuzzle Kettenaufgaben „Winterwichtel“

**Forscherauftrag (freiwillig):**

Finde heraus, wie viele Besucher in die 3 größten Fußballstadien Deutschlands passen. Wie viele passen außerdem in die Red Bull Arena in Leipzig? Rechne die Plätze aller Stadien zusammen. Wie viele Menschen hätten Platz?