

Willkommen zum Unterricht der 5. Klasse!

Ich möchte dir hier erklären, wie du mit dem Videokurs gut zurechtkommst. Die Hinweise bekommst du auch im Einführungsvideo.



Du benötigst **Materialien**, um im Unterricht mitarbeiten zu können, und zwar folgende:

- **Zwei Hefte, Din A4, kariert:**  
Ein Regelheft: Hier schreibst du die Tafelbilder rein, die im Unterricht erarbeitet werden.  
Ein Aufgabenheft: Hier rechnest du die Aufgaben, die im Unterricht gestellt werden.
- **Schreibzeug:** Füller oder Kugelschreiber, Bleistift, Buntstifte, Lineal und Geodreieck.

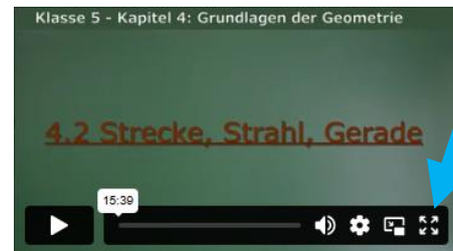
**Stundenplan:** Feste Lernzeiten sind wichtig. Nur durch eine regelmäßige Arbeit, kannst du deine Fähigkeiten in Mathematik verbessern.

Nimm dir feste Zeiten zum Lernen, so, als ob du einen Nachhilfetermin hättest. Ich empfehle 2-3 Mal pro Woche je 45 Minuten mit den Videos zu arbeiten.

Wenn du mit einem Video nicht fertig wirst, kannst du es beim nächsten Mal fortsetzen. Und wenn du früher fertig bist, fang schonmal mit dem nächsten Video an. Die Zeit von 45 Minuten solltest du jedes Mal ausnutzen.

Zum **Bearbeiten der Videos** solltest du möglichst am PC arbeiten. Dort hast du ein größeres Bild und eine bessere Tonqualität als am Handy.

Schalte die Videos auf Vollbild, über das Icon unten rechts. Achte außerdem auf einen aufgeräumten Schreibtisch, damit du genügend Platz zum Schreiben in dein Heft hast.



Der Unterricht findet in 49 Videos statt. Eine Auflistung der Videos findest du im **Leitfaden**. Diesen kannst du runterladen und ausdrucken. Dort solltest du abhaken, welche Videos du bereits bearbeitet hast.

Kapitel 1: Zahlen	✓
1.1 Stellenwertsystem	
1.2 Der Zahlenstrahl	
1.3 Große Zahlen*	
1.4 Ordnen von Zahlen	
1.5 Runden	

Bearbeite die Videos am besten der Reihe nach. So wirst du am optimal durch die 5. Klasse geführt und kannst die Themen aufeinander aufbauend lernen.

Kapitel 2: Grundrechenarten	✓
2.1 Addieren	
2.2 Schriftliches Addieren	
2.3 Subtrahieren	

Für manche Videos benötigst du zusätzliches Material, welches du auf der Homepage runterladen kannst. Die Materialien findest du als pdf am Anfang der Kapitel.

Auf Wunsch sende ich das Material per Post zu.

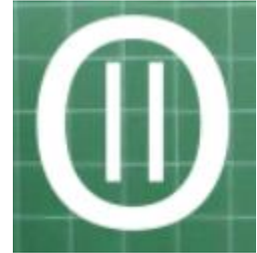
Mail an: [info@dermathelehrer.online](mailto:info@dermathelehrer.online)



In den Videos werden regelmäßig Übungsaufgaben gerechnet. Wenn das **Pause-Symbol** erscheint, sollst du Pause drücken (Leertaste) und den Arbeitsauftrag befolgen.

Wenn du die Pause beendest, werden die Aufgaben erklärt.

Es ist aber wichtig, dass du die Aufgaben zunächst selbst rechnest.



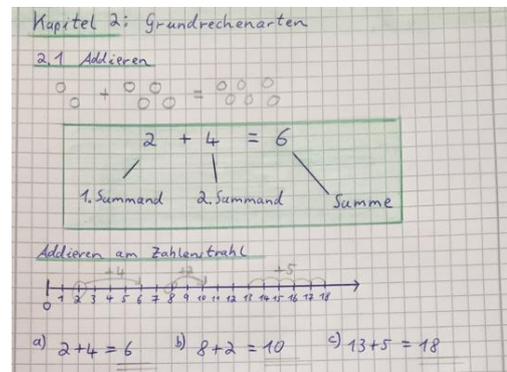
### Selber Rechnen:

Das eigenständige Rechnen von Aufgaben ist das wichtigste im Matheunterricht. Denn gerade durch die eigene Aktivität, bekommt man Übung in Mathe und macht Fortschritte.

Auch wenn Aufgaben Schwierigkeiten machen und du dann doch die Lösung benötigst, sollte du zunächst immer versuchen, die Aufgaben selbst zu rechnen. Es lohnt sich immer.

Am Ende jedes Videos sollst du das Tafelbild in dein **Regelheft** übertragen. Dazu drückst du wieder Pause und nimmst dir Zeit, um alles ordentlich abzuschreiben.

Achte darauf, dein Regelheft ordentlich zu führen. Dadurch verinnerlichst du die Themen und kannst sie immer wieder nachschlagen.



Bei **Fragen** kannst du mich gerne per Mail kontaktieren.

Mail an: [info@dermathelehrer.online](mailto:info@dermathelehrer.online)

**Kontakt**

Je nach Frage, sende ich dir eine kurze Antwort per Mail oder ein kurzes Video.

gez. Jens Felten  
- Der Mathelehrer -