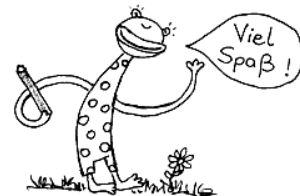


Wochenplan 6 9. Woche (25.5.- 29.5.2020)



| Fach | Aufgabe | erledigt | Selbst-einschätzung | kontrolliert |
|-----------------------|---|----------|---------------------|--------------|
| Deutsch | Zur Hilfe: Um den Buchstaben laut zu hören, kannst du gut die Anton-App zum Kk verwenden! | | | |
| | Seite 21 | | 😊 😐 😞 | |
| | Seite 22 | | 😊 😐 😞 | |
| | Seite 23 | | 😊 😐 😞 | |
| | Seite 24 | | 😊 😐 😞 | |
| Deutsch | Arbeitsblatt Wo klingt Kk? | | 😊 😐 😞 | |
| | Arbeitsblatt Kk schreiben | | 😊 😐 😞 | |
| | Arbeitsblatt Kk Schreiben mit Bildern | | 😊 😐 😞 | |
| | Arbeitsblatt Kk (KV81) | | 😊 😐 😞 | |
| | Arbeitsblatt Sätze abschreiben | | 😊 😐 😞 | |
| | Lese-Hausaufgabe vom 29.5.20 | | 😊 😐 😞 | |
| Mathematik | Arbeitsblatt Verliebte Zahlen 3 | | 😊 😐 😞 | |
| | Arbeitsblatt Zerleghäuser | | 😊 😐 😞 | |
| | Arbeitsblatt Rechnen mit 10 | | 😊 😐 😞 | |
| | Arbeitsblatt Addieren bis 20 ohne ZÜ | | 😊 😐 😞 | |



| | |
|--|--|
| Zusatzaufgabe (freiwillig) | <ul style="list-style-type: none"> • Arbeitsblatt Kunst: Katze basteln • Arbeitsblatt: Ein Nachtschiff mit Kiwi • Weiterarbeit im Lies-mal-Heft (4 Seiten in der Woche) → Wer mit allen drei Lies-Mal-Heften fertig ist, kann beim Jandorfverlag die Lies-mal-Hefte 3 und 4 (ISBN 9783939965770) bzw. 5 und 6 (ISBN 9783939965800) (jeweils 5,50 €) bestellen → www.jandorfverlag.de • Vorschlag für zusätzliches Übungsmaterial in Mathematik, sofern noch nicht vorhanden: Mathestars 1 Grundwissen 6,50 € (ISBN 9783637010277) Für fitte Rechner: Mathestars Knobel- und Sachaufgaben 1. Schuljahr 6,50 € (ISBN 9783637005488) • Vorschlag für zusätzliches Übungsmaterial in Deutsch, sofern nicht vorhanden: Grammatik-Stars 1/2 6,50€ (ISBN 9783637011298) Forscher-Stars Sachunterricht 1/2 6,50 € (ISBN 9783637026414) • Zahlenzorro, Antolin, Anton-App, BuchTaucher-App, Oriolus (siehe Homepage) • www.onilo.de → bei "Anmeldung" unter „Schülercode Eingabe“ Code eingeben. <p>→ Zahlreiche Zusatzangebote unter: https://padlet.com/karinaschmuck93/mac0rctvn0trt6rf Passwort: Emil</p> |
|--|--|

