
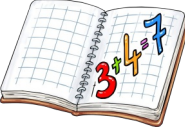




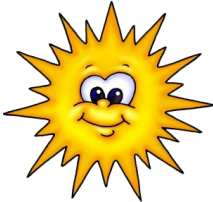



# Wochenplan für die Woche von 30.03 bis 03.03

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
	Spb S. 65 Nr. 1 Schreibe ein Ereignis auf, dass dir in deiner Grundschulzeit gut gefallen hat. Begründe deine Wahl! Nr. 2	Spb. S. 65 Lies die Regel unten auf der Seite! Bearbeite nun Nr. 3 / 4 S. 108 Nr. 1	Spb S. 108 Nr. 2 S. 109 Nr. 4	Spb. S. 109 Nr. 3 und Nr. 5	AH S. 30 Nr. 1 / 2 S. 31 Nr. 3
	Schreibt die Reihen der Zehnerzahlen in euer Heft! $1 \cdot 20 =$ $2 \cdot 20 = \dots$ bis $10 \cdot 20 =$ Bitte mit der 30, 40, 50, 60, 70, 80 und 90	FÖ S. 83 Hier wird mit den Zehnerreihen gerechnet! Zusatz: Wer möchte kann im Buch S. 100 das Spiel machen!!!	Buch S. 101 Nr. 2 Ich füge euch ein AB mit den ersten Aufgaben hinzu. Dann wird es leichter für euch!	Buch S. 101 Nr. 2 d / e  AH S. 65 Nr. 1	AH S. 65 Nr. 2 / 3 Wähle beim Übersschlag eine Zahl aus der entsprechenden Reihe aus! z.B. $810 : 30 =$ Ü: $900 : 30 =$
	Lies den Text über den Walhai durch. AB	Schreibe den Fließtext zu deinem Steckbrieftier nun doch zu Hause. Recherchiere mit Frag Finn de Hier findest du schöne Texte zu deinem Tier.	Schreibe deinen Fließtext auf ein Blockblatt. Versuch alle wichtigen Punkte des Steckbriefs einfließen zu lassen.	Fließtext schreiben	Fließtext schreiben

# Wochenplan für die Woche von 06.03. bis 09.03.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
	AH S. 31 Nr. 4 Lernspuren zum Sprachbuch S. 15	AH S. 81 Nr. 1 / 2	AH S. 52 Nr. 1 und 2	Lernspuren zum Sprachbuch S. 18 Wer möchte darf es gerne auch ausprobieren. Viel Spaß dabei!	Ich wünsche euch schöne Osterferien! 
	Buch S. 101 Nr 3 a / b / c	Buch S. 101 Nr. 3 d / e Nr. 5	AB Übungsheft: Suche Seiten zur Division mit Zehnerzahlen!	AB Übungsheft: Suche Seiten zur Division mit Zehnerzahlen	
	Fließtext schreiben Dies zählt als KLN!!!!	Abgabetermin für deinen Fließtext ist hoffentlich nach den Osterferien!	Besorge dir einen Topf, Erde und Sonnenblumen- samen. Säe den Samen ein. Beachte die Anleitung auf der Packung.	Halte den Topf immer feucht und beobachte, was passiert. Bring deine Pflanze nach den Ferien mit in die Schule.	