

Hallo Kinder,

ich hoffe, ihr hattet eine gute Zeit in den Osterferien!

Wir müssen also erst einmal so weitermachen mit unseren Lernaufgaben.

Nach der 2er, 5er und 10er Folge kommt jetzt die Folge der 4 und der 8.

Aber beginnen werden wir mit den „schwersten“ Aufgaben 😊 :

Einmaleins mit 1 und 0

Multiplizierst du eine Zahl mit 1, kommt immer die Zahl selbst raus.

Multiplizierst du eine Zahl mit 0, kommt immer 0 raus, weil die Zahl ja kein Mal vorhanden ist.

Ah.S.51/1,2

Beim Dividieren durch 1 ist es ebenso, du erhältst wieder die Zahl selbst.

Aber ein **Teilen durch 0 gibt es nicht!** Die Umkehraufgabe zeigt dir warum:
8:0=0, geht nicht, weil 0·0 nicht 8 sein kann, aber 0:8=0 geht, weil 0·8=0 ist

Ah.S.51/4,5

Übung: Ah.S.53/3

Halbieren und Verdoppeln

Denkt an unseren Reim: *0, 2, 4, 6, 8 gerade Zahlen macht!*

→ Alle Zahlen der 2er Folge sind gerade Zahlen

→ Verdoppeln heißt ·2

→ Halbieren heißt :2 **Ah.S.54/1-4**

Folge der 4

Schreibe die Aufgaben der Malfolge mit Ergebnis wieder untereinander in dein blaues Heft. Schreibe vom Ah. S.64 Nr. 1b die Aufgaben ab.

Ah.S.64/1-3

Das Gleiche machst du mit der Folge der 8 **Ah.S.65/1-3**

Lerne die Zahlenreihen der Ergebnisse auswendig wie ein Gedicht, du weißt, wie wichtig die Grundaufgaben für das weitere Lernen sind!

In der Hoffnung, dass wir uns bald wiedersehen - Eure Frau Fuchs!