

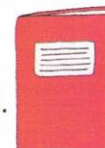
Meine lieben Rechenkinder,

jetzt wird es spannend! Ihr werdet erforschen, wie man von 10 bis 20 subtrahieren kann und dabei euer Wissen von der Addition übertragen. Viel Erfolg!!!



- 1 Sieh dir im Buch auf S. ~~70~~⁷² die Nummer 1 genau an. Denke an unseren Zwerg und an den Riesen. Lege mit **blauen** Steckwürfeln auf deinem 20-er Feld die Aufgaben nach (Anzahl auflegen und durchgestrichene Anzahl wieder wegnehmen).
Verstanden, wie es geht? Sicher helfen dir deine Eltern auch wenn du Hilfe brauchst. (Vergiss dich nicht zu bedanken!)

- 2 Nun löse die Aufgaben 2 und 3 von S. ~~70~~⁷² im kleinen roten Heft.
Lege auch immer mit den blauen Steckwürfeln (zumindest bei Aufgabe 2).
Schreibe ordentlich untereinander.

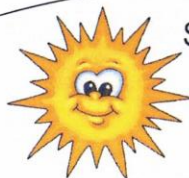


*Entschuldigt
bitte! Ihr seht,
auch mir kann
ein Fehler passieren.*

- 3 Inzwischen bist du schon ganz schön fit und kannst im AH. die Seite 49 selbst lösen. Lass dir Zeit - arbeite gewissenhaft, fehlerfrei und sauber. Bei Aufgabe 3 kontrolliere selbständig.



- 4 Zuletzt kommt unser neuer Freund - der Zahlenstrahl - dazu und hilft dir beim Subtrahieren.
Springe auf dem Zahlenstrahl rückwärts. Löse die zwei kleinen Blätter (1a2ma3 und 1a2ma4) und hefte sie in deine Mappe.



Schönes Wochenende!

knjeni Čižankowa