

Geteiltaufgaben in Klasse 2

Beitrag von „SchafimWolfspelz“ vom 4. Juli 2009 15:38

Hallo,

ich arbeite in Mathe mit dem Zahlenzauber (habe übrigens an anderer Stelle schon mal geschrieben, was ich davon halte *g*) und ich habe das Gefühl, dass die Kinder durch die Aufgaben mehr verwirrt werden als dass sie ein Verständnis für das Teilen entwickeln.

Beispiel:

Auf der ersten (!!!!) Seite zum Telen steht, dass 15 Kugeln an 3 Kinder verteilt werden. Die Geteiltaufgabe lautet: $15:3=5$.

Und als dazugehörige Malaufgabe steht da doch tatsächlich $5*3=$ __.

Da frage ich mich: Geht's noch??? Man hat doch 3×5 Kugeln und nicht 5×3 Kugeln!!!!

Wie dem auch sei, ich habe diese Seite nicht durchgenommen, sondern selbst Material und Arbeitsblätter erstellt.

Nun zu meiner eigentlichen Frage, da wir demnächst einen Test schreiben:

Wenn ich folgende Aufgabe stelle: "28 Bonbons werden verteilt. Jedes Kind bekommt 7 Bonbons." Würdet ihr dann volle Punktzahl geben, wenn ein Kind rechnet und schreibt " $28:7=4$. Es sind 4 Kinder"?"

Das Kind hat ja den richtigen "Rechentrick" angewendet, aber eigentlich müsste es doch schreiben " $28:7=4$ ". Und auf den Strich kommt dann eine 4. Was meint ihr dazu?

Viele Grüße

SchafimWolfspelz