

## **1+1 Tafel ?**

### **Beitrag von „sjahnlea“ vom 7. November 2010 17:56**

Ich habe vor geraumer Zeit hier mal etwas von einer 1+1 Tafel oder so ähnlich gelesen, anhand derer die Kinder die Zahlzerlegung üben sollten. Ich habe mal versucht sowas zu erstellen, bin aber mehr als unglücklich mit dem Versuch. Kann mir evt jemand eine schicken oder verlinken? Danke

---

### **Beitrag von „inschra“ vom 7. November 2010 18:39**

Meinst du sowas?

<http://www.klett.de/sixcms/media.p...eins.520270.pdf>

---

### **Beitrag von „pewith“ vom 7. November 2010 18:42**

Schaut toll aus!

Wie funktioniert das dann genau?

---

### **Beitrag von „inschra“ vom 7. November 2010 18:49**

Ich habe noch nicht damit gearbeitet, aber soviel ich weiß sollen die Kinder ausgehend von den roten Sätzchen, die sie meistens gut können, die anderen ableiten.

---

### **Beitrag von „sjahnlea“ vom 7. November 2010 19:21**

Zitat

*Original von inschra*

Meinst du sowas?

<http://www.klett.de/sixcms/media.p...eins.520270.pdf>

---

Ja, in der Art. Aber das sieht genuaso unübersichtlich aus wie meins 😂😈

### **Beitrag von „incognita“ vom 7. November 2010 21:32**

Die 1+1 Tafel ist dazu da, Zusammenhänge zwischen den Aufgaben aufzuzeigen und somit Rechenstrategien zum Beispiel über Verdoppelungen, Nachbaraufgaben, usw. zu ermöglichen. Man kann die Tafel nicht wirklich einfach so nebenher einsetzen, dann ist sie tatsächlich verwirrend. Wenn man sich aber einarbeitet und die Hintergründe im dazugehörigen Lehrwerk (Das Zahlenbuch und das Programm 'mathe 2000')nachliest, ist es ein interessante Möglichkeit Zusammehänge darzustellen.