

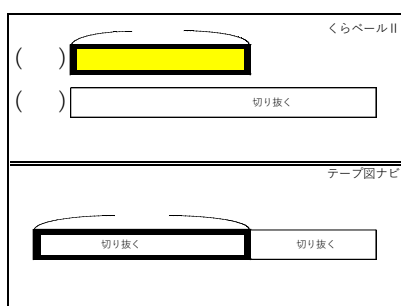
くらべールⅡ・テープ図ナビ合体版

算数工房

加減の文章題を考える教具として、くらべール（バラ）・くらべールⅡ（カンヅメ）・テープ図ナビを作ってきました。これらの教具は、ラミネートした型紙の間に厚紙を挟み、その隙間を厚紙をスライドさせてテープ図をつくるものです。以前からカードケースを使えばもっと簡単にこの教具を作れるなあと考えていたのですが、売っているカードケースは横型しかありませんでした。ところが、先日セリアをぶらぶらしていると、なんと！縦型のカードケースが売っていたのです。縦型もあったんだあとうれしくなりました。そこで、くらべールⅡとテープ図ナビを合体させた型紙を作り始めました。

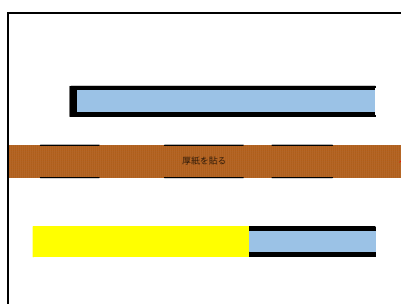
作り方

- ・ B 7 カードケースをセリアで買ってくる（3枚入って110円）
- ・ 型紙をプリントアウトする（1枚で2個作れます）



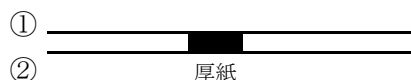
窓を3ヶ所切り抜く

①（上）



この部分に厚紙を貼る

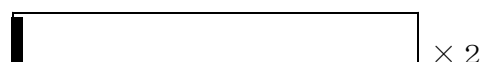
真横から見ると



②（下）

- ・ 厚紙に糊をつけ、②の上に①を重ねる
- ・ スライド板を2枚作る

※カードケースの隙間は狭いので、厚紙の代わりに白紙をラミネートしたものを使うと良い（150ミクロンのラミネートの方がしっかりするかもしれない）



マジックで線を入れる

※見つけた縦型カードケースがB 7だったのでB 7版を作りましたが、もう少し大きい方が良さそうな気がします。A 6、B 6もあれば試してみたいと思っています。

くらべールII



くらべールII



テープ図ナビ



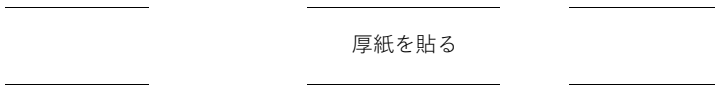
上

テープ図ナビ



上

下



下

下