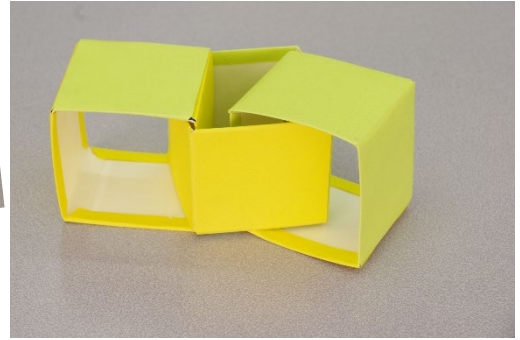
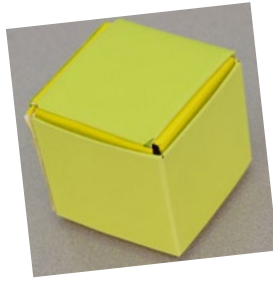




## 牛乳パックで作る箱パズル

牛乳パックで作る立体パズル。  
上手く組み立てられるかな？

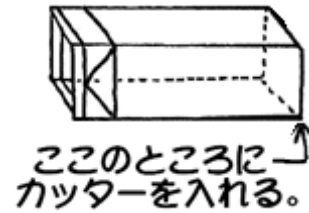


### 材料&道具

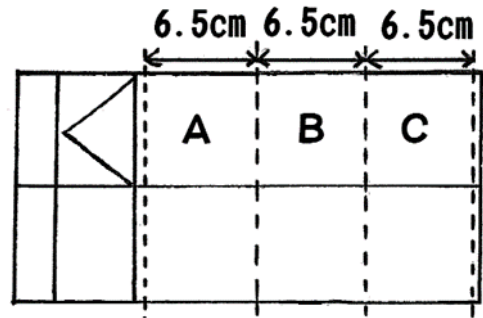
切り開いていない牛乳パック1本、包装紙など薄くて丈夫なものをA4の大きさ2枚(好きな色で2色を1枚ずつ)  
ハサミ、カッターナイフ、木工用ボンド、両面テープ、定規

### 作り方

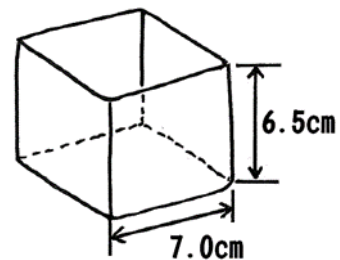
- ① 牛乳パックの上を開き、底の角のところに、カッターナイフで切れ目を入れて、ハサミで角を切り、底の部分をとる。  
(カッターナイフをそのまま使って切ってもよい)



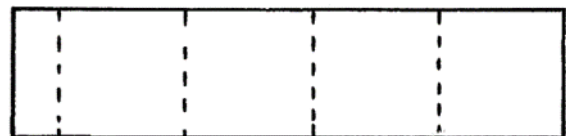
- ② 底がなくなった牛乳パックをつぶして右図の通りにまっすぐ線を引く。  
(この時、6.5cmの間隔の3本線を引けない場合は、もう1つ牛乳パックを使ったほうがきれいにできます。)



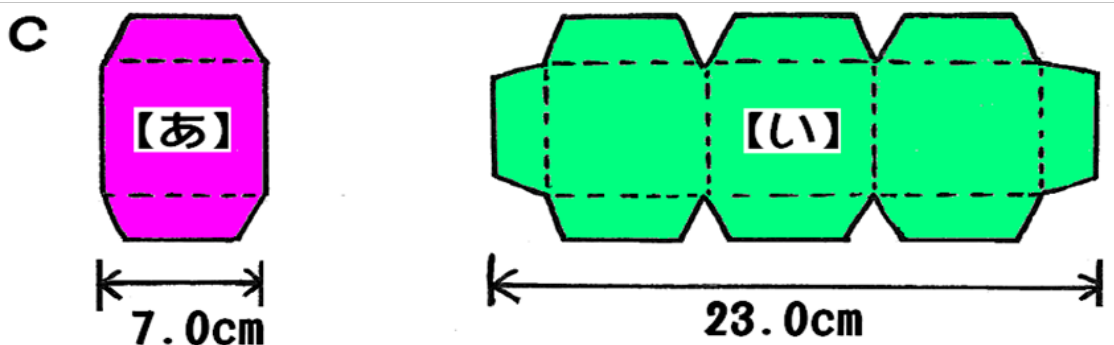
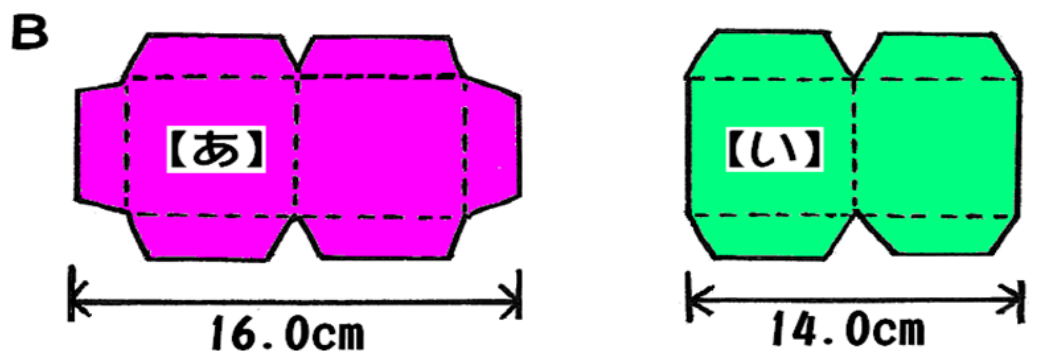
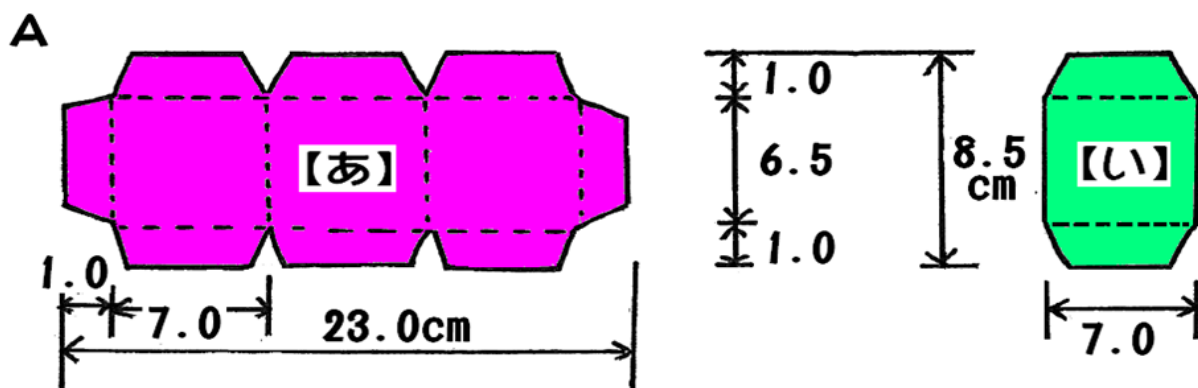
- ③ ②で引いた線をハサミで切る。図のような箱型のものが3つできる。A、B、Cと3つ並べたとき、同じ高さになっているか確認すること。



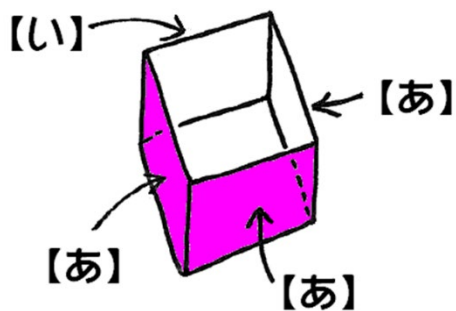
- ④ ③で作った箱1つの、貼り合わせてある部分をいねいにはがす。これが、Bの箱(带状)になる。



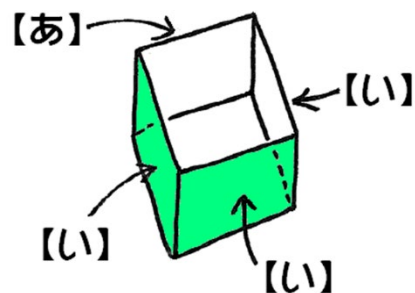
⑤ 2色の包装紙（【あ】と【い】）に折り返し分をつけて下図のように作る。



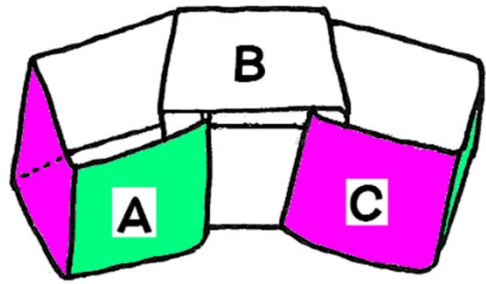
⑥ Aの箱に、図のように包装紙を貼る。この時、のりしろがついている【あ】の包装紙を先に貼ること。



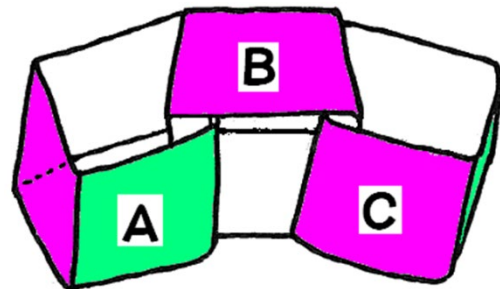
⑦ Cの箱に図のように包装紙を貼る。今度ものりしろがついている【い】の包装紙を先に貼ること。



- ⑧ Bの帯を、AとCの箱の間にくさりのように組んだ後、はがした所を両面テープで貼りもとの箱の状態にもどす。



- ⑨ Bに2色の包装紙を2面ずつ貼る。この時も、のりしろがついている【あ】の包装紙を先に貼ること。  
⑩ 木工用ボンドが完全に乾いたら、完成!



### 遊び方

ABCの箱を図のように組み合わせる。  
さあ、どう組み合わせると色の違う2つの箱ができるかな？

