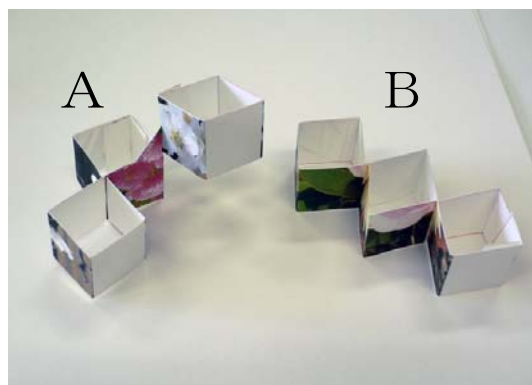


反三角錐台 Imaginary Cube の作り方

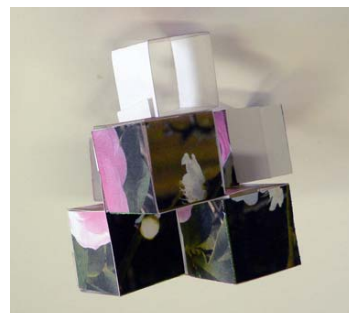
1. 赤線は切り線、緑は90度の山折り、グレーは90度の谷折りです。あらかじめ、折り線に定規をあててはさみの先などで軽く折り目をつけておくと綺麗に仕上がります。
切れ目を合わせて組むと、右写真のA, B, それぞれ3つできます。



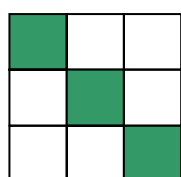
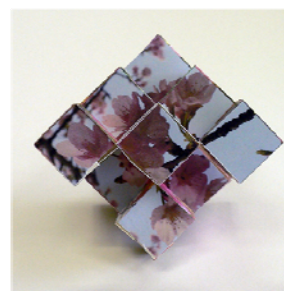
2. Bの部品3つを、右写真のように組み立てます。両端の立方体の部分をお互いに差し込んでいきます。写真のつながり方から考えてください。



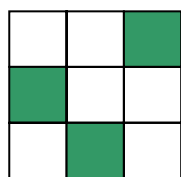
3. Aの部品3つを、右写真のように組み立てます。二つの立方体が8の字につながっている部分をお互いに差し込んでいきます。写真のつながり方をヒントに考えてください。



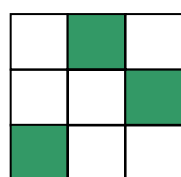
- 4.最後に、Aの3つの飛び出した立方体部分をBの部品の各辺の真ん中の立方体に差し込んで完成です。下の図で、全体の形をつかんでおきましょう。



下段



中断



上段

