

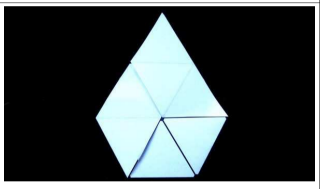


1^{er} pliage:

Plier selon le segment [A₂ C₁], le triangle A₁ A₂ C₁ étant au-**dessus** du triangle C₁ A₂ C₂.

2^e pliage:

Plier selon le segment [A₃ C₃], le triangle A₃ A₄ C₃ étant au-**dessous** du triangle A₃ C₂ C₃.





Glisser le triangle AA1C dessous le triangle A4BC4

3^e pliage:

Plier selon le segment [BC4], le triangle BDC4 va **dessous** le triangle ACA1.

Coller ces deux triangles.

Vous obtenez normalement un hexagone.