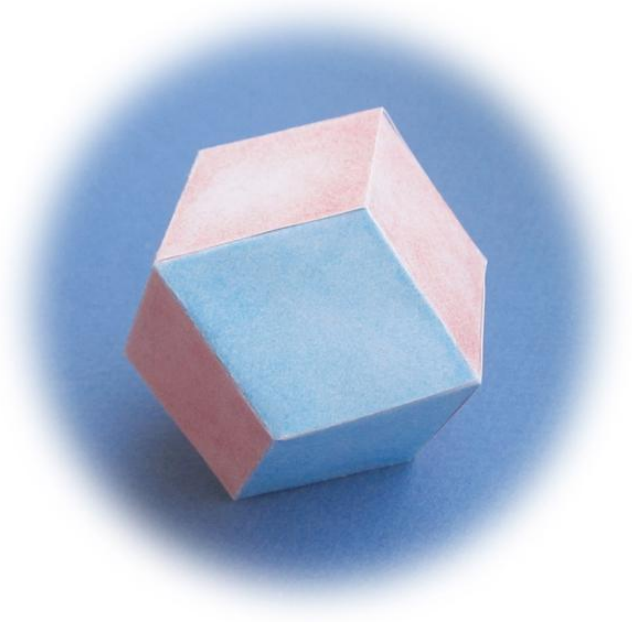


# Kolmiulotteisen rombidekaedrin valmistus

Aloita leikkaamalla seuraavan sivun mallikuvan ulointa reunaa pitkin. Tee taitokset mallikuvan kaikkien monikulmioiden reunoihin. Jos sama kolmio on kiinni kahdessa nelikulmiossa, leikkaa ensin toinen näistä reunoista auki. Taita taitoksien ulkopuoleksi värillinen puoli.



Liimaa kappale kokoon liimapuikolla alla olevien ohjeiden mukaan. Kun liimaat yhden tahkon, pidä sitä kiinni sormillasi ja laske hitaasti vähintään 15:een. Liimaa sen jälkeen seuraava tahko.

Liimaa pienet kolmiot niiden vieressä olevien isojen nelikulmioiden alle. Liimaa sitten pienet nelikulmiot niiden vieressä olevien isojen nelikulmioiden alle. Liimaa lopuksi kolme viimeistä isoa nelikulmiota kappaleen päälle.

Vaihtoehtoisesti voit piirtää mallikuvan toiselle paperille tai kartongille astelevyn avulla. Isojen nelikulmioiden eli vinoneliöiden kulmat ovat 70,5 ja 109,5 astetta. Sivujen pituudella 3 cm syntyy noin 5 cm korkea kappale.

