

Titagget modul-stjerne

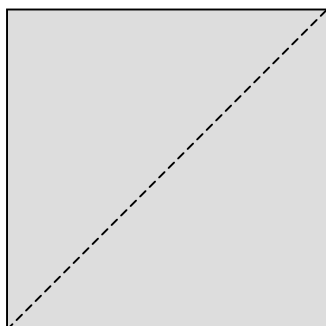
Designet av David Collier.
Hentet fra The Encyclopedia of Origami av Nick Robinson

Du trenger: Ti like store kvadrat
(sider på 9-10 cm er passe)

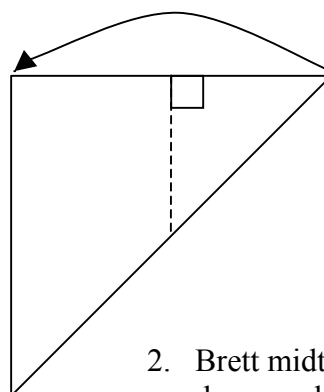
"For"- og "bakside" på papiret er her illustrert med farger.

Symbolforklaring

- Dalbrett 
- Fjellbrett 
-  Snu papiret

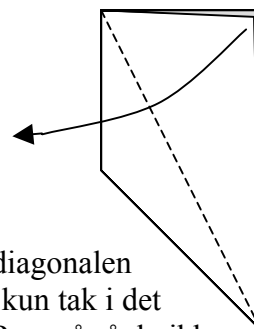
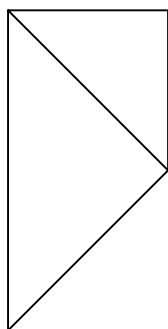


1. Brett den ene diagonalen.



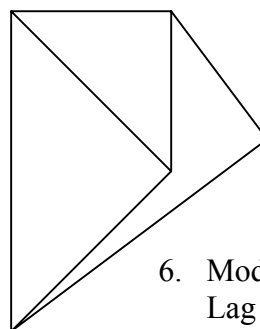
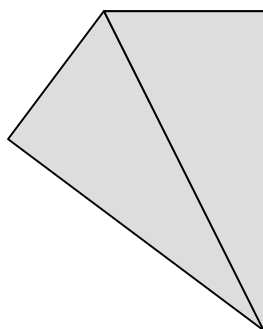
2. Brett midnormalen til den øvre kateten ved å føre hjørnene sammen.

3. Her er resultatet:



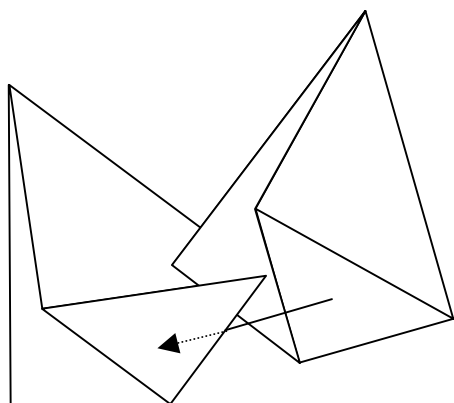
4. Brett den markerte diagonalen i firkanten – men ta kun tak i det øverste papirlaget! Pass på så du ikke river papiret i stykker under denne operasjonen.

5. Her er resultatet:

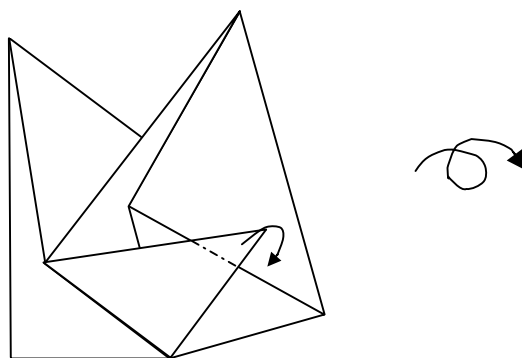


6. Modulen er ferdig!
Lag 9 til.

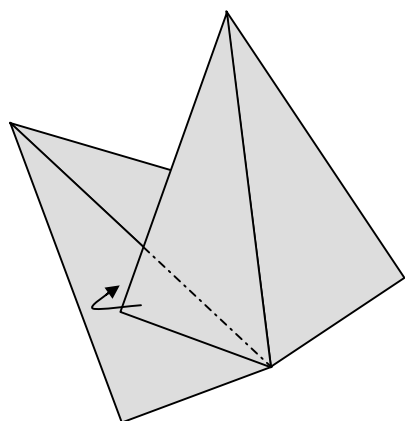
Sammensetting:



7. Skyv modulen til høyre inn i den andre, så langt det går.

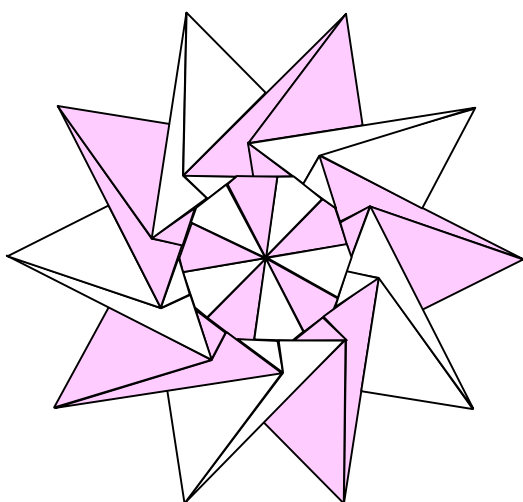
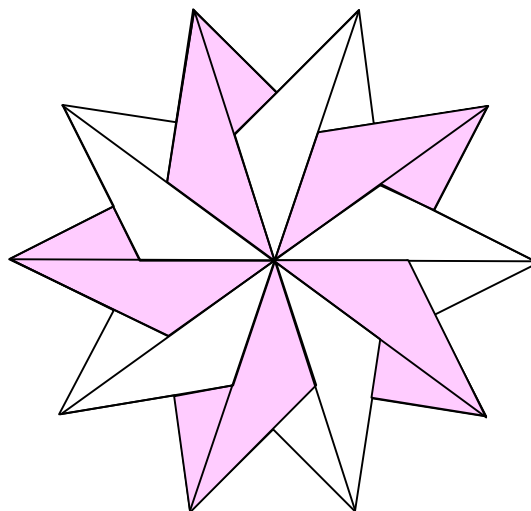


8. Brett spissen bak slik at modulene holdes på plass. Snu papiret!



9. Brett flippen bak. De to modulene skal nå være sammenlåst.

10. Føy til en og en av de andre modulene, slik at du til slutt får en stjerne (figuren er noe forminsknet, i tillegg er det brukt to farger slik at mønsteret skal komme tydeligere fram):



11. Den andre siden av stjerna blir meget dekorativ, med en regulær tikant i sentrum. Legg merke til at tikanten er bygd opp av (irregulære) firkanter og ikke trekanter.