

Twirls (almost) without folds

Kręciołkowy moduł krawędziowy „Motylek”

The Edge Twirl Module „Butterfly”

31.07.2009

Autor / Author: Krystyna Burczyk



Di-pyramid
made from 21 modules



Ośmiościan / Octahedron from 12 modules



Dwudziestościan / Icosahedron from 30 modules
Orange and duo-color versions



Dwunastościan / Dodecahedron from 30 modules



The structure from 56 modules



Dwudziestościan / Icosahedron
from 30 modules
and the model from 90 modules

Diagram

Twirls (almost) without folds

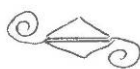
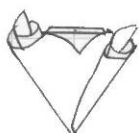
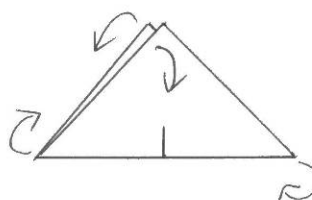
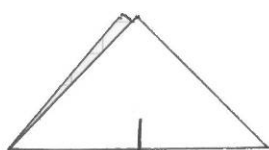
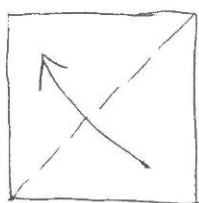
Kręciółkowy moduł krawędziowy „Motylek”

The Edge Twirl Module „Butterfly”

31.07.2009

Autor / Author: Krystyna Burczyk

*Kręciółkowy moduł krawędziowy
(an edge module)
„Motylek” 31.07.2009*



*widok od góry
(view from the top)*