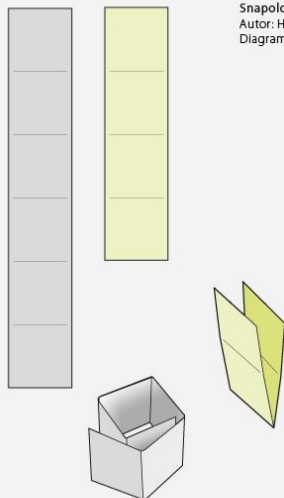


1. Rozpoczynamy od przygotowania pasków papieru w następujących proporcjach:
- elementy 6:1
- łączniki 4:1

Mozna użyć gotowych pasków równej szerokości lub dociąć samodzielnie kartki papieru. Zalecana jest grubość powyżej 150 g/m².

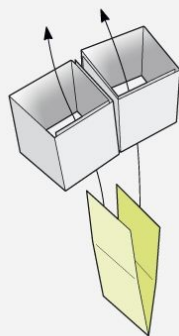
By uzyskać dokładne kwadraty można odmierzyć proporcje linijką lub zapleść ze sobą dwa pasy papieru.



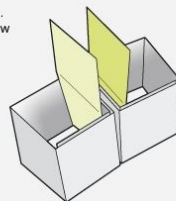
2. Będziemy potrzebowali

- 30 elementów
- 60 łączników

Moduły można przygotować wcześniej lub dorabiać je sukcesywnie podczas składania.



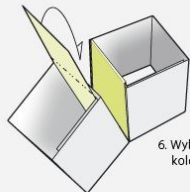
3. Przystępujemy do składania. Przez środek dwóch elementów przeprowadzamy łącznik.



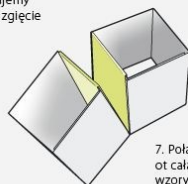
4. Chwytnymi palcami na dole w miejscu zgięcia łącznika



5. Lekko rozchylamy oba elementy
Zaginamy łącznik do wewnątrz



6. Wykonujemy kolejne zgięcia



7. Połączone elementy.
ot cała technika, reszta to wzory matematyczne.