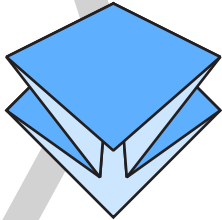
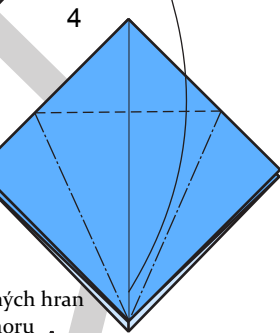
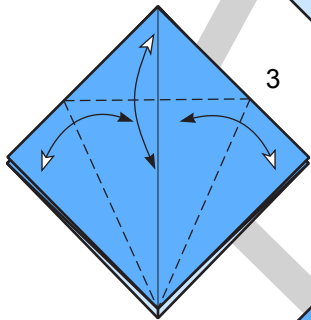


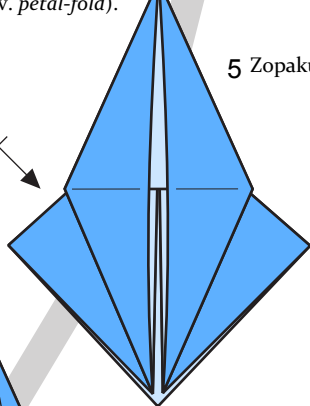
1 Na čtverci si překládáním vytvoříme naznačené diagonální a osové hrany. Složíme rohy k sobě a dostaneme tak složený čtverec.



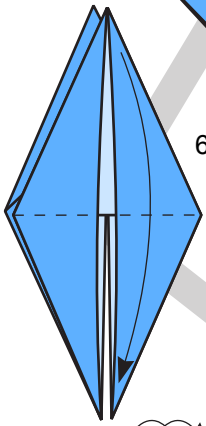
2 Průběh skládání.



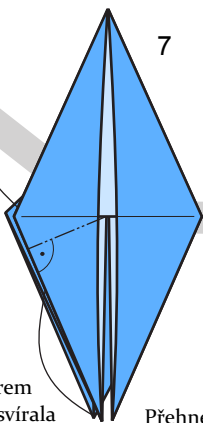
4 Podle vytvořených hran rozevřeme nahoru (tzv. *petal-fold*).



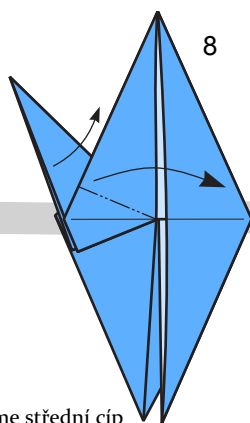
5 Zopakujeme na zadní straně.



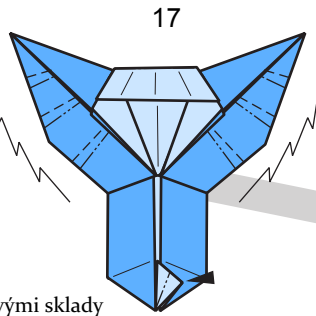
6 Hotový ptačí základ (*bird base*). Přední cíp přehneme dolů a skládanku otočíme.



Levý dolní cíp prolomíme směrem nahoru, tak aby vzniklá hrana svírala s okrajem pravý úhel.

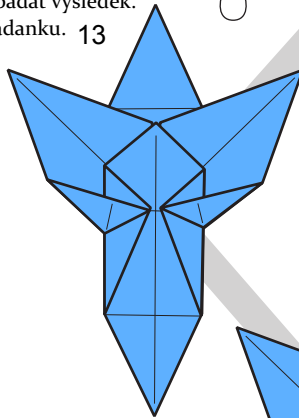


Přehneme střední cíp doprava a zároveň rozložíme levý cíp.

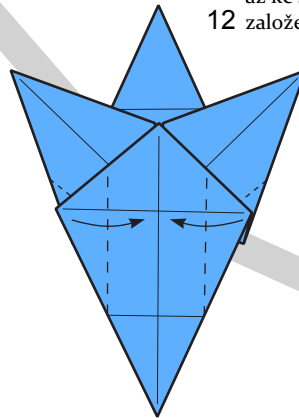


Harmonikovými sklady dotvarujeme křídla, prolomením dole pak nohy.

Horní cíp (hlavu) rozevřeme úplně směrem dolů. Je to jakýsi opak *petal-foldu* z kroku 4. Podobně rozevřeme dolní cíp (nohy), ale jen částečně, aby boční hrany zůstaly zarovnané s tělem.

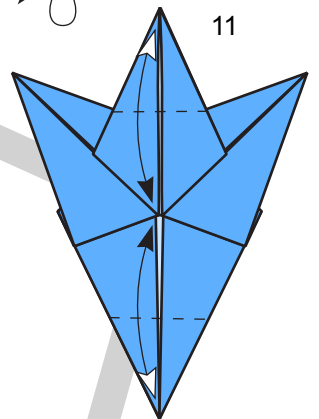


Takto má vypadat výsledek. Otočíme skládanku.



Přehneme v průsečíku s hranou vzniklou v minulém kroku. Přehnutí nedosahuje až ke středové čáře. Na křídlech se zformují založení ve tvaru trojúhelníka.

Přeložíme a rozložíme ke středu. Otočíme skládanku.



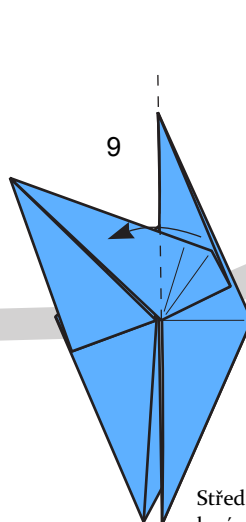
12

11

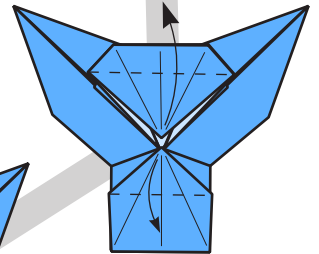
10

7-10

Malý trojúhelníček založíme dovnitř, pod horní část křídla. Zopakujeme kroky 7 až 10 na pravé straně.

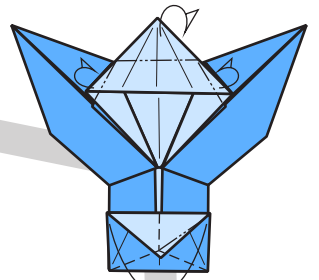


Střední cíp rozložíme zpět, levý cíp ponecháme rozložený. Vlevo vzniká křídlo.

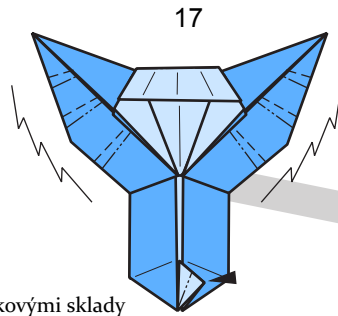


Hlavu přeložíme nahoru, nohy dolů.

15



16



17

Horní část hlavy založíme dozadu, založíme také boky. Dole složíme nohy do králíčího ucha (*rabbit ear*).

ANDĚL

František Grebeníček