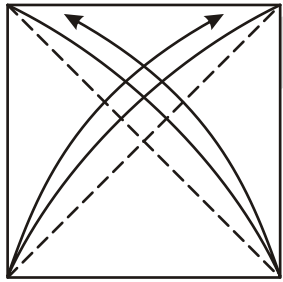


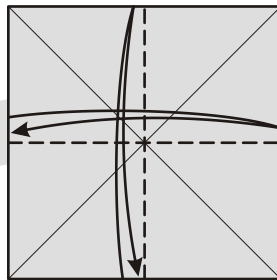
# Csibe

## Fej - Vizibomba (hagyományos modell)

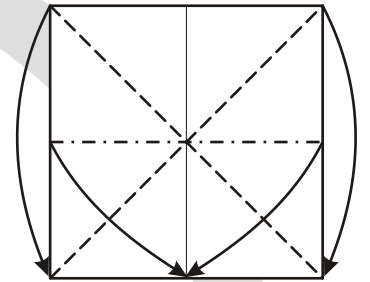
15\*15 cm-es sárga négyzet 1



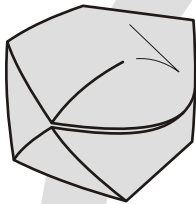
1. Hajtsuk meg a két átlót



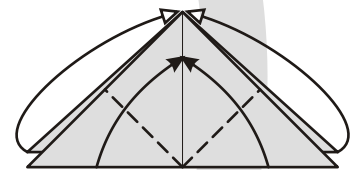
2. Fordítsuk meg a lapot, és hajtsuk meg a két oldalfelezt



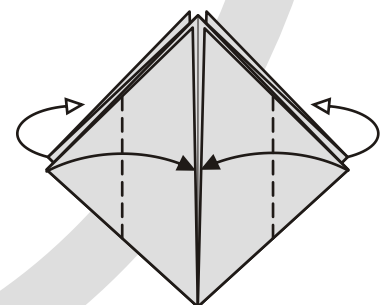
3. Fordítsuk vissza a lapot, és az oldalak közepét fogjuk össze, hogy egy lapított sátor formát kapjunk



9. Kész a vizibomba, amit fejnek használunk



4. A sátor sarkait hajtsuk fel a csúcshoz előre és hátra



5. Az oldalsó sarkokat hajtsuk a középponthoz

8. Fűjünk fel a modellt az alsó kis lyuknál



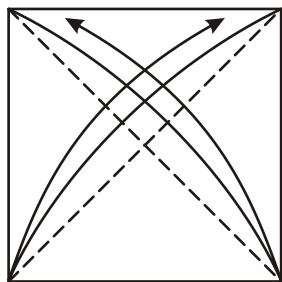
7. A most kialakult háromszögeket dugjuk be a mellettük lévő kis zsebekbe

6. Fent a kilógó kis háromszögeket is hajtsuk le középponthoz elől és hátul is

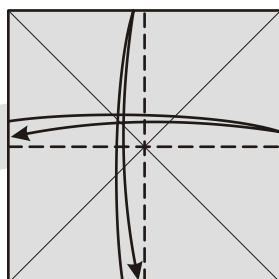
# Csibe - folytatás

## Test - Vizibomba variációja

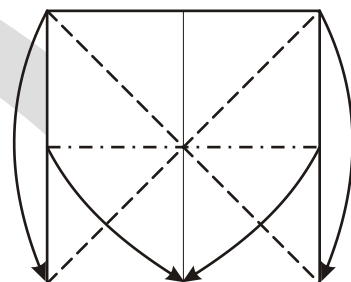
15\*15 cm-es sárga négyzetb 1



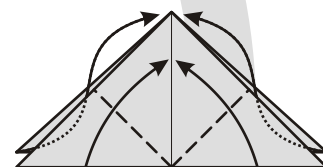
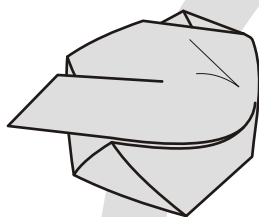
1. Hajtsuk meg a két átlót



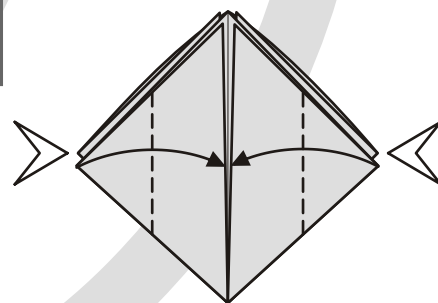
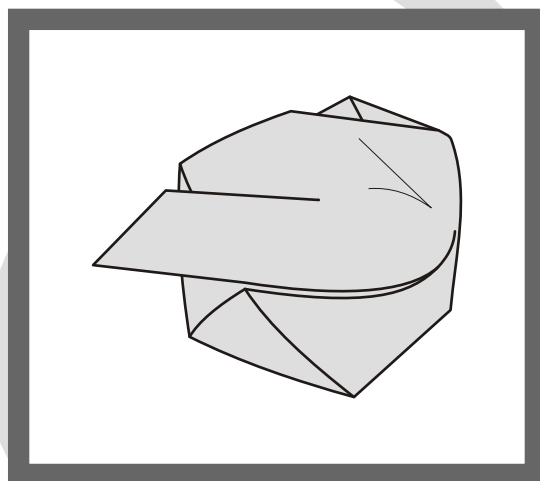
2. Fordítsuk meg a lapot, és hajtsuk meg a két oldalfelezt



3. Fordítsuk vissza a lapot, és az oldalak közepét fogjuk össze, hogy egy lapított sátor formát kapjunk



4. A sátor sarkait hajtsuk fel a csúcshoz, de most mindig elrefelé



5. Az oldalsó sarkokat hajtsuk a középponthoz, a hátsó lapokon pedig horpasszuk be a kilógó részeket

9. Kész a csibe teste. Erre fogjuk ragasztani a fejet, és az aljára a lábakat.

8. Fűjünk fel a modellt az alsó kis lyuknál



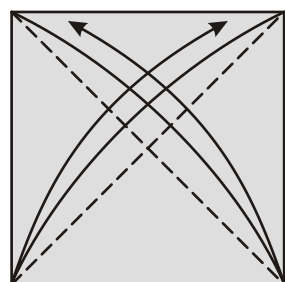
7. A most kialakult háromszögeket dugjuk be a mellettük lévő kis zsebekbe

6. Fent a kilógó kis háromszögeket hajtsuk le középponthoz

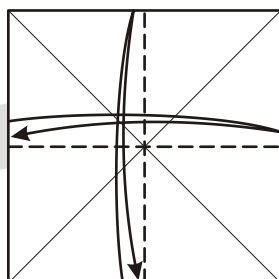
## Csibe - folytatás

### Lábak - Daru alapjából

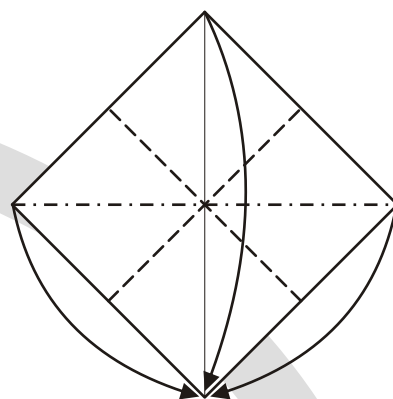
7,5\*7,5 cm-es narancssárga négyzetekből 1



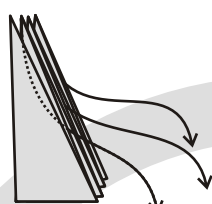
1. Hajtsuk meg a két átlót



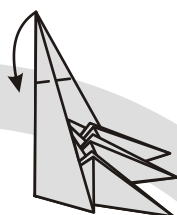
2. Fordítsuk meg a lapot, és hajtsuk meg a két oldalfelezt



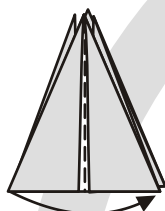
3. Most forgassuk el a lapot, és a sarkait fogjuk össze, hogy a batyut megkapjuk.



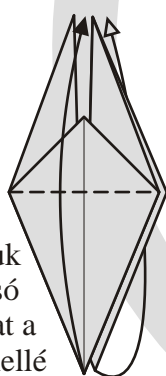
11. Fordítsuk ki a három belső háromszöget vízszintes állásba



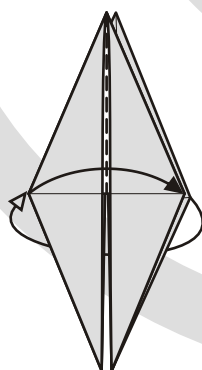
12. Kicsit törjük le a felső végét. Kész a láb.



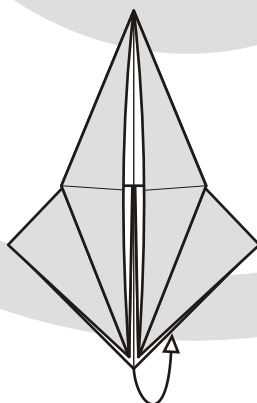
10. Hajtsuk félbe a papírt



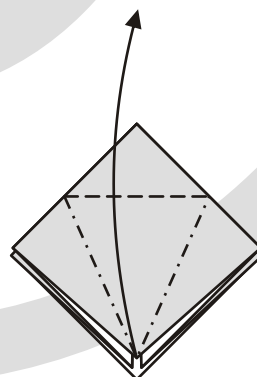
9. Hajtsuk fel az alsó csúcsokat a felsők mellé



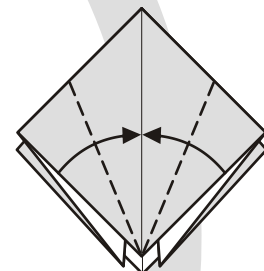
8. Lapozzuk át az oldalakat



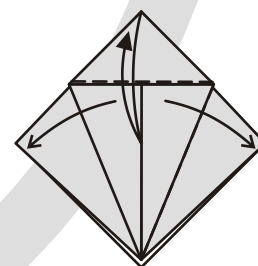
7. Ismételjük meg a 4-6. lépést a hátsó oldalon



6. A jelölt hajtások mentén a felső réteget fordítsuk felfelé, eközben a papír széle befordul a középvonalhoz.



4. A batyu oldalait hajtsuk be a nyitott végérl indulva a középvonalhoz, mint a tölcsérhajtásnál.

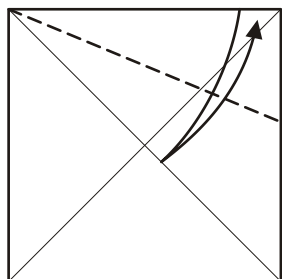


5. A felső háromszöget fordítsuk rá a tölcsérre, majd nyissunk vissza mindent a batyu formáig.

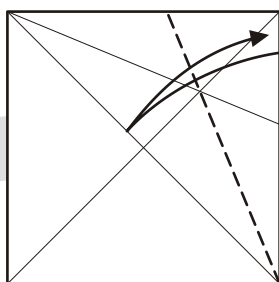
## Csibe - folytatás

### Cs r - Halbázisból

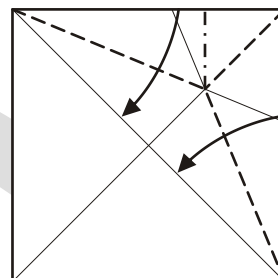
3\*3 cm-es piros négyzetből 1



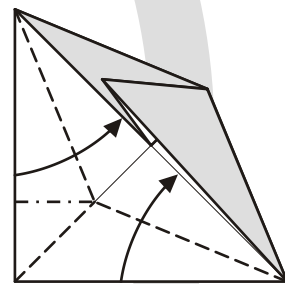
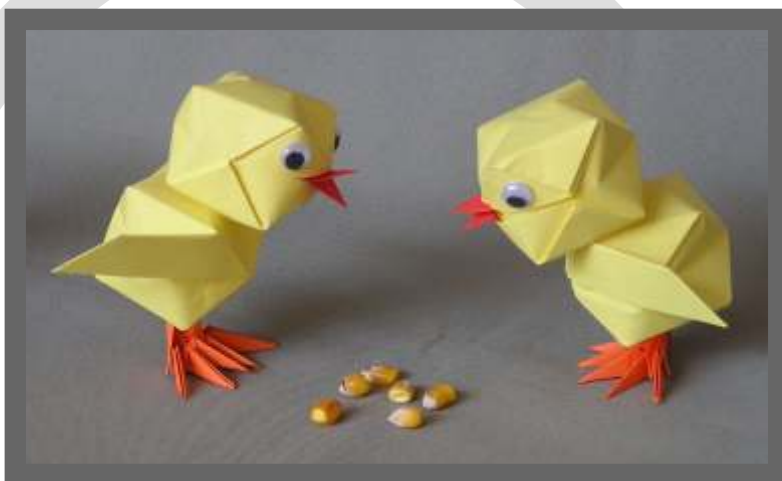
1. A két átlót hajtsuk meg. Hajtsuk a felső oldalt a középvonalra, majd nyissuk vissza.



2. Most a jobb oldalt is hajtuk a középvonalra és vissza.



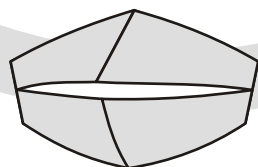
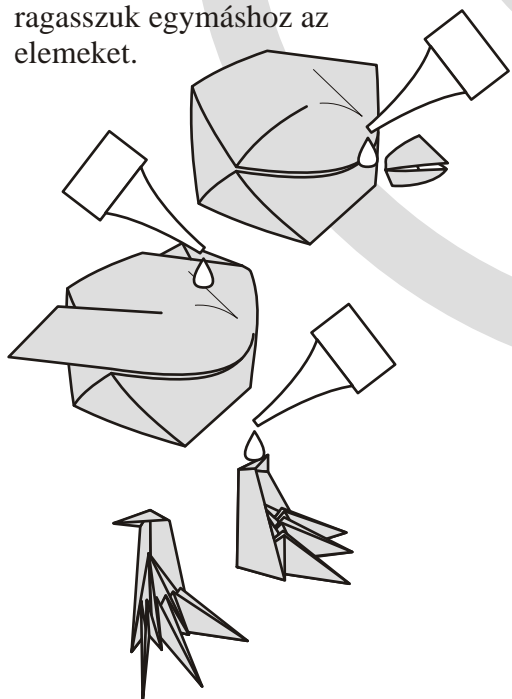
3. A meglévő hajtásvonalak mentén az oldalakat csukjuk a középvonalhoz, eközben a papír csücske felfelé fordul, ezt lapítsuk rá az asztalra. (Nyuszifül hajtás)



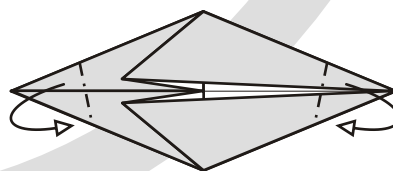
4. Ismételjük meg a nyuszifül hajtást a papír másik felén.

### Összeállítás:

A rajznak megfelelően ragasszuk egymáshoz az elemeket.



6. Igazítsuk térbelivé. Kész a cs r.



5. A távoli csücsöket törjük hátrafelé