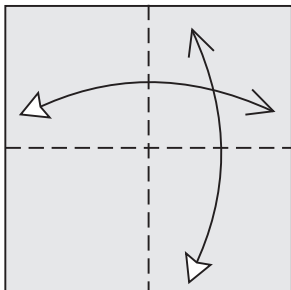
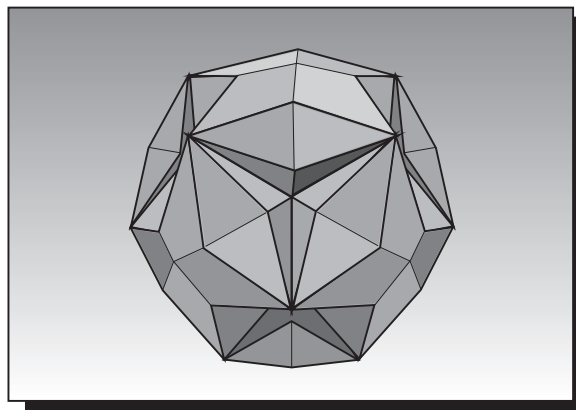


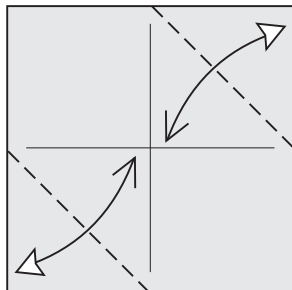
Alfa Centauri

Alpha Centauri

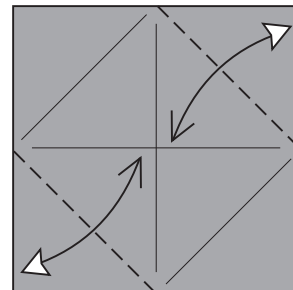
Model: Peter Budai © 2001.
Diagrams: Peter Budai © 2001.



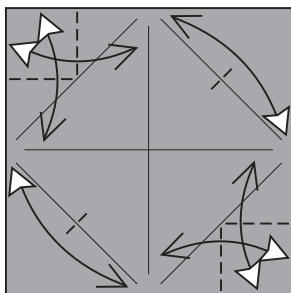
1.
Oda-visszahajtások félbe.
Fold in half and unfold.



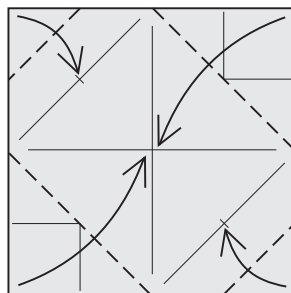
2.
Oda-visszahajtások. Fordíts!
Fold and unfold. Turn over.



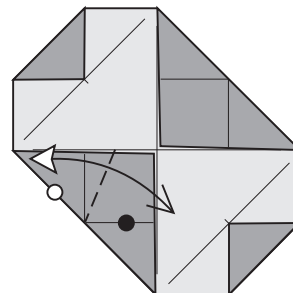
3.
Oda-visszahajtások.
Fold and unfold.



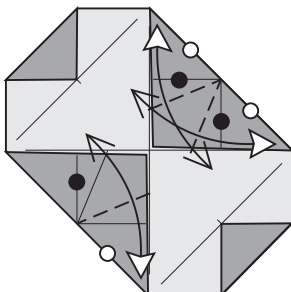
4.
Oda-visszahajtások. Fordíts!
Fold and unfold. Turn over.



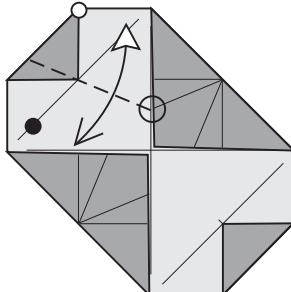
5.
Behajtsunk a metszéspontokhoz.
Fold to the intersections.



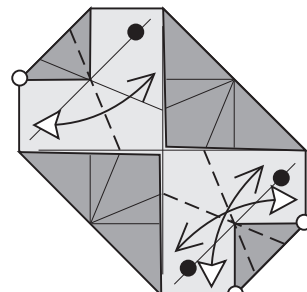
6.
Oda-visszahajtás (élt az élre).
Fold and unfold (edge to crease).



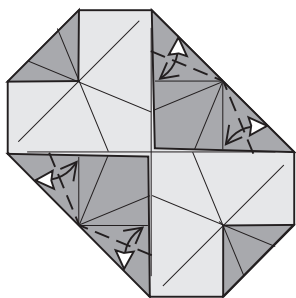
7.
Oda-visszahajtások (élt az élre).
Fold and unfold (edge to crease).



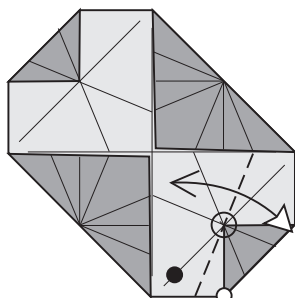
8.
Oda-visszahajtás (csúcsot élre).
Fold and unfold (corner to crease).



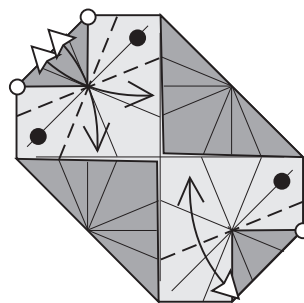
9.
Oda-visszahajtások (csúcsot élre).
Fold and unfold (corner to crease).



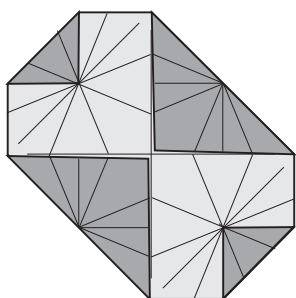
10.
Szögfelező oda-visszahajtások.
Fold and unfold angle bisectors.



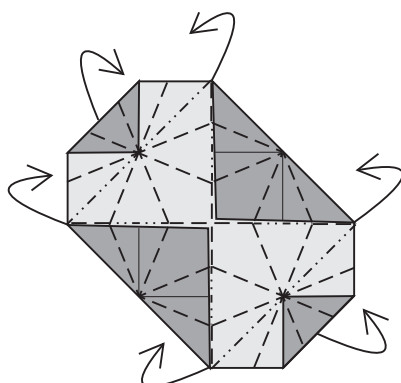
11.
Oda-visszahajtás (csúcsot élre).
Fold and unfold (corner to crease).



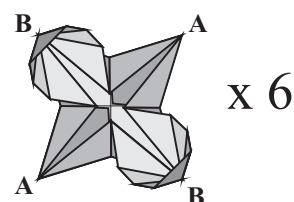
12.
Oda-visszahajtások (csúcsot élre).
Fold and unfold (corner to crease).



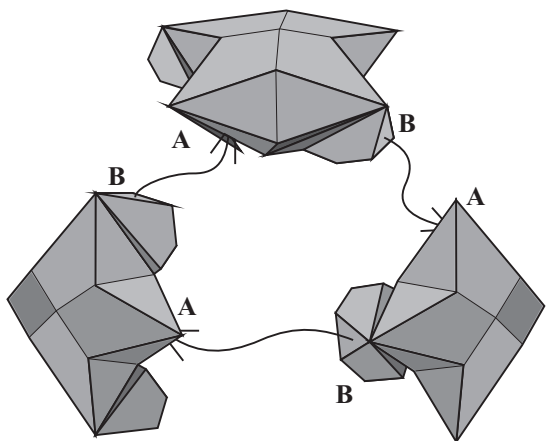
13.
Kész vannak az előkészítő hajtások.
Pre-creasing finished.



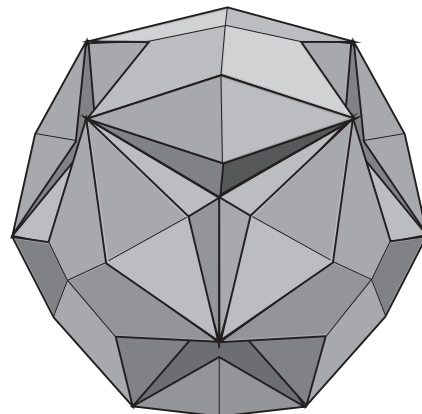
14.
A kész élek segítségével összehajtjuk.
Collapse using existing creases.



15.
Kész egy elem. Hajtsunk
összesen 6 darabot belőle!
*Finished unit. Fold
6 of this altogether.*



16.
Az első 3 elem összeállítása: A "B" füleket bedugjuk az "A" zsebekbe. A maradék 3 elemet ugyanígy adjuk hozzá (a vége felé ez egyre nehezebbé válik)!
Assembly of the first 3 units. Tuck flaps "B" into pockets "A". Add the remaining 3 units likewise (towards the end this is getting harder).



17.
A kész Alfa Centauri. Ez a kentaur csillagképben található hármascillag a Földről szabad szemmel nézve egyetlen fényes égitestnek látszik. Leghalványabb tagja, a Proxima Centauri a Nap után a hozzánk legközelebb eső csillag.
Finished Alpha Centauri. This triple star can be found in the Centaurus constellation. Viewn from Earth by eye, it seems to be a bright single star. Its faintest component, Proxima Centauri is the second nearest star to us after the Sun.