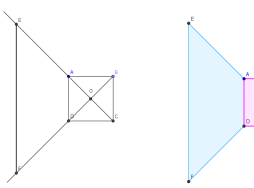


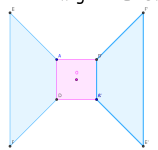
Symétrie centrale 1

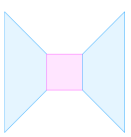
http://juliette.hernando.free.fr

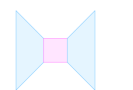
- 1. Construis un carré ABCD de côté 6cm.
- 2. Trace les demi-droites [CA) et [BD).
- 3. Place le point E à 10 cm de A sur [CA).
- 4. Place le point F à 10 cm de D sur [BD).
- 5. Appelle O le centre de ABCD.
- 6. Enlève l'affichage des demi-droites.
- 7. Trace le polygone EADF.



8. Trace l'image de EADF par la symétrie centrale de centre O.





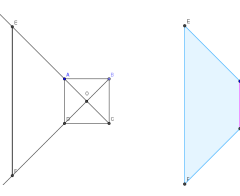




Symétrie centrale 1

http://juliette.hernando.free.fr

- 9. Construis un carré ABCD de côté 6cm.
- 10. Trace les demi-droites [CA) et [BD).
- 11. Place le point E à 10 cm de A sur [CA).
- 12. Place le point F à 10 cm de D sur [BD).
- 13. Appelle O le centre de ABCD.
- 14. Enlève l'affichage des demi-droites.
- 15. Trace le polygone EADF.



16. Trace l'image de EADF par la symétrie centrale de centre O.

