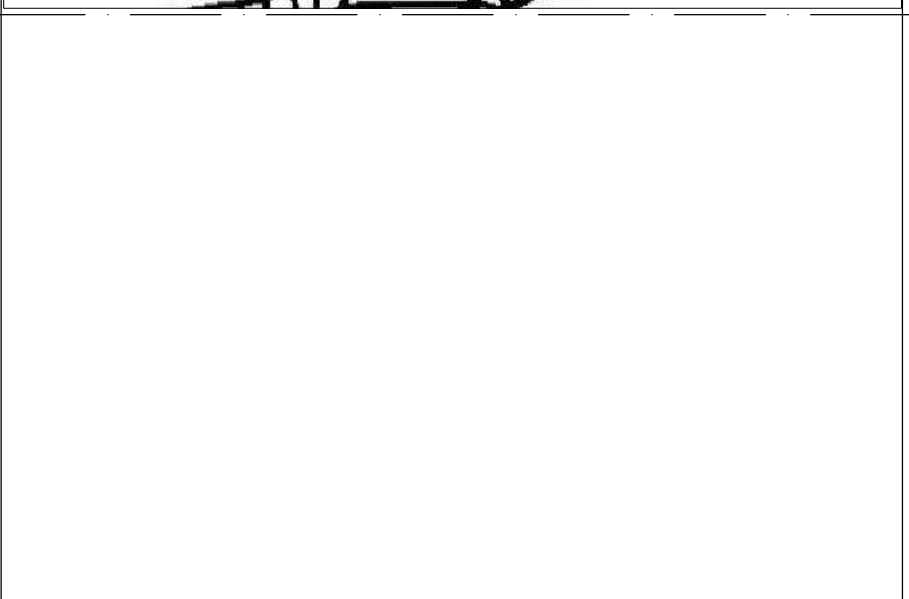
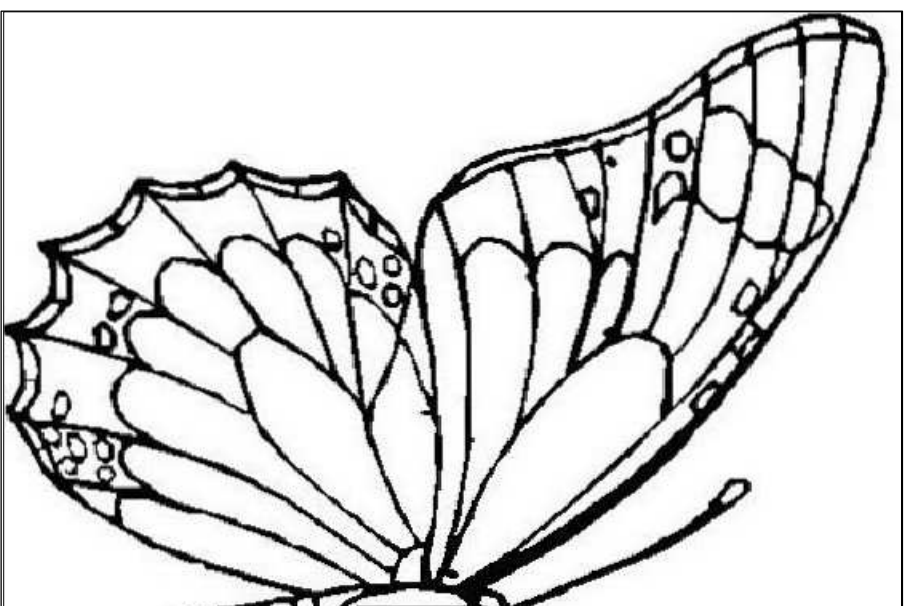
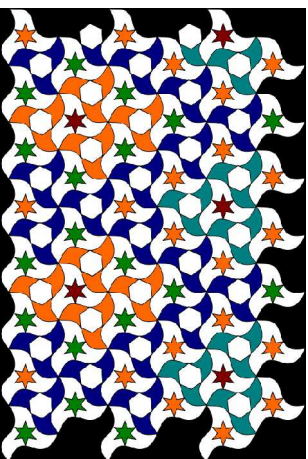
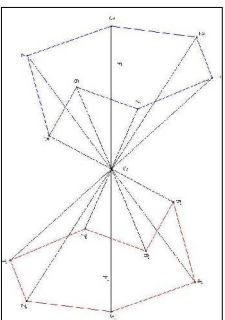
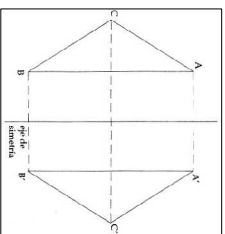


Movimientos en el plano. Simetrías

La simetría es un movimiento en el plano realizado a partir de una línea (simetría axial) o de un punto fijo (simetría central) que mantiene igualdad de lados y de ángulos pero la figura resultante sale invertida (al revés).
Se ha utilizado en innumerables ocasiones para conseguir superficies rítmicas desde el punto de vista decorativo.
Observa los ejemplos que acompañan el ejercicio que aparece a la derecha de la lámina y completa la mariposa de tal forma que la distancia de cada punto del contorno del ala hasta el eje sea la misma que hasta su simétrico. Colorea el resultado.



IES MIGUEL DE CERVANTES. GRANADA. Departamento de Dibujo. E.P.V. 1º ESO. 2014/2015

Nombre y Apellidos:

19. Simetrías.

