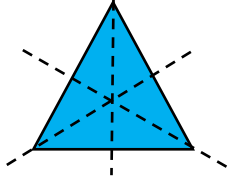
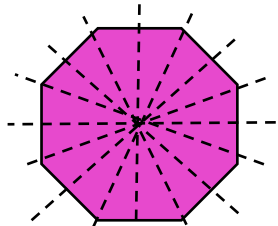


Polígonos regulares

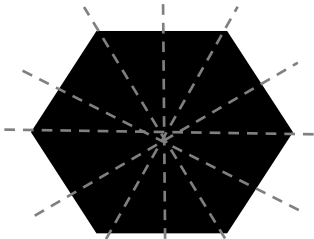
(Todos los lados y ángulos son iguales)



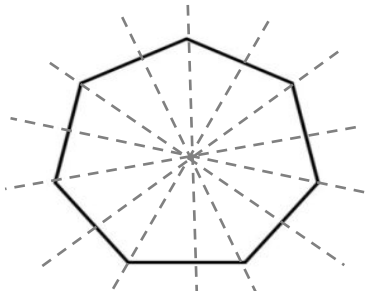
Triángulo Equilateral
3 ejes de simetría



Octágono regular (8 lados)
8 ejes de simetría



Hexágono regular (6 lados)
6 ejes de simetría

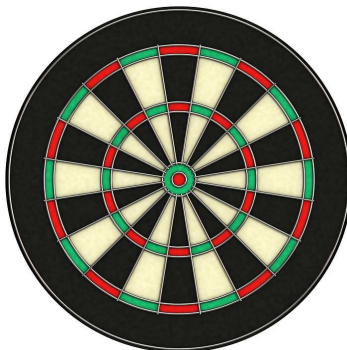
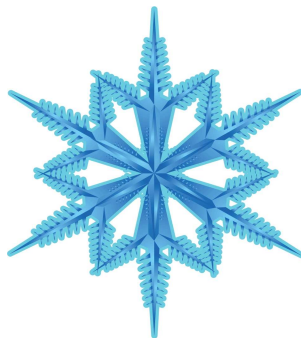
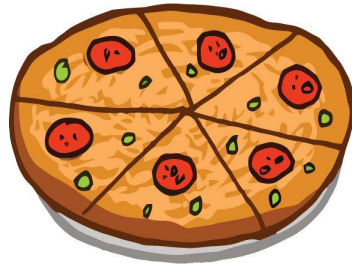


Heptagon regular (7 lados)
7 ejes de simetría

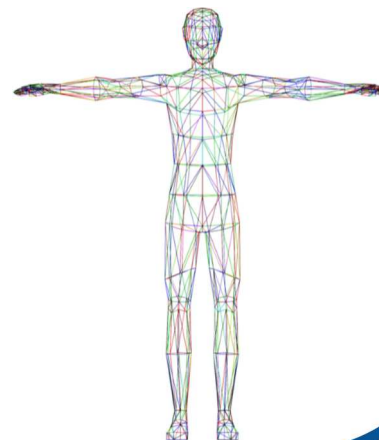
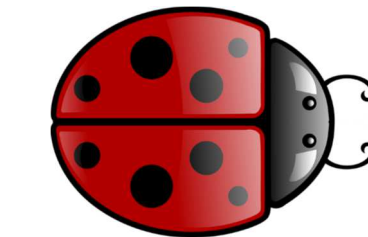
Simetría

Los ejes de simetría pueden ser:
oblicuos \ horizontales ----- verticales |

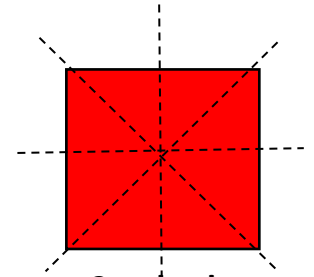
Simetría radial o axial



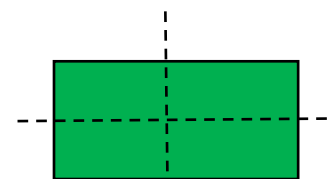
bilateral reflexión rotación



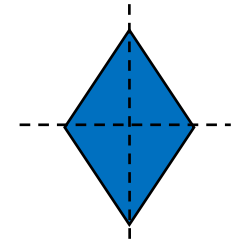
Cuadriláteros (4 lados)



Cuadrado
4 ejes de simetría



Rectángulo
2 ejes de simetría



Rombo
2 ejes de simetría

Círculo

Número infinito de ejes

