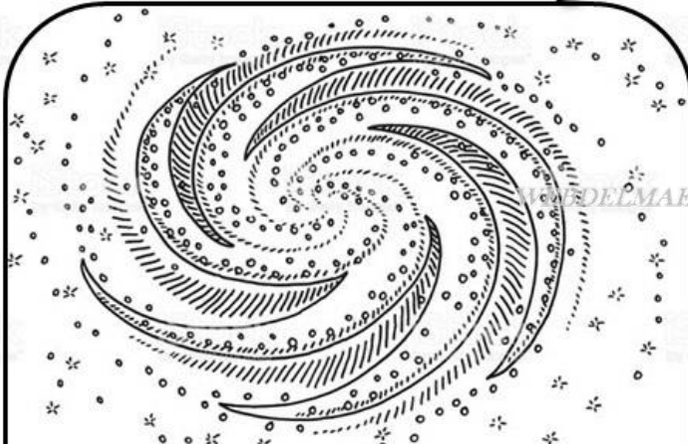
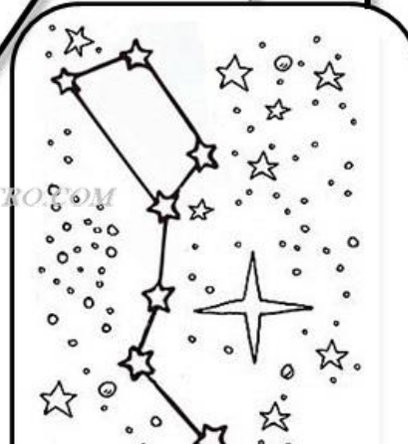


EL UNIVERSO

El universo está formado por **galaxias, nebulosas, estrellas, planetas, satélites, asteroides, cometas, planetas enanos** y otros astros.



GALAXIAS
Son grandes agrupaciones de millones de estrellas y nebulosas.



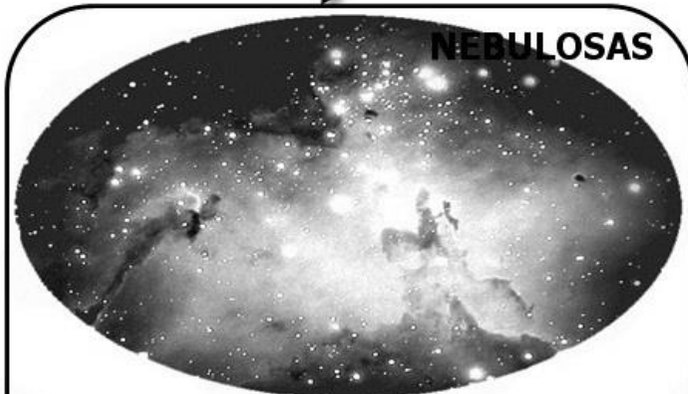
ESTRELLAS
Son grandes esferas de gases que emiten luz y energía térmica.



ASTEROIDES
Son cuerpos rocosos que giran alrededor de una estrella o de un planeta. Si chocan con éste se llaman **meteoritos**.



COMETAS
Son bolas de polvo y hielo con colas de vapor de agua, que brillan al pasar cerca de las estrellas.



NEBULOSAS
Son nubes enormes de gas y polvo, de las que se forman las estrellas.



PLANETAS
Son cuerpos rocosos o gaseosos y esféricos, que giran alrededor de una estrella. No tienen luz propia.



SATÉLITES
Son cuerpos de distintos tamaños que giran alrededor de un planeta.



PLANETAS ENANOS
Son cuerpos esféricos de menor tamaño que los planetas.