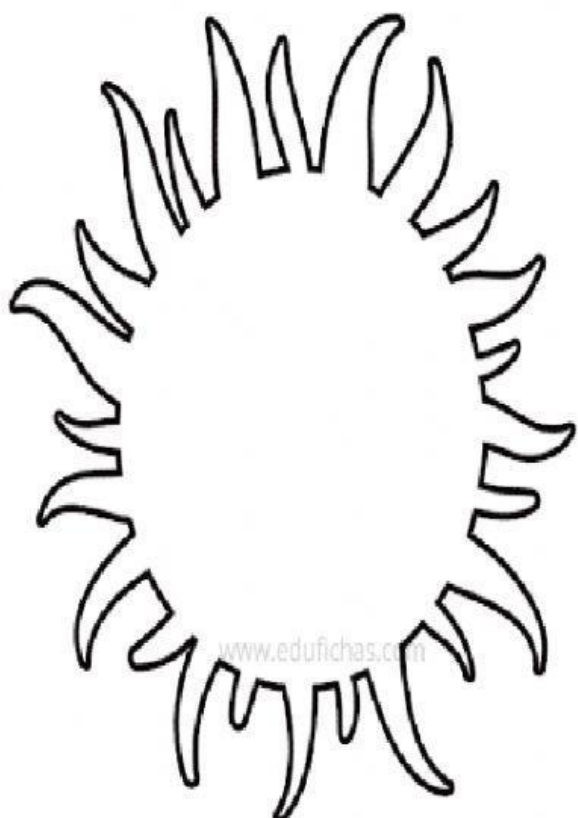




El Sistema solar



www.edufichas.com

El sol

El Sol es una estrella y todos los planetas giran alrededor de él. El elemento más grande y más importante del sistema solar es el Sol.

Es una gran bola de energía a altísimas temperaturas.

Su núcleo se encuentra a 15.000.000 de grados centígrados, mientras que su capa exterior se encuentra a unos 5.000 grados.

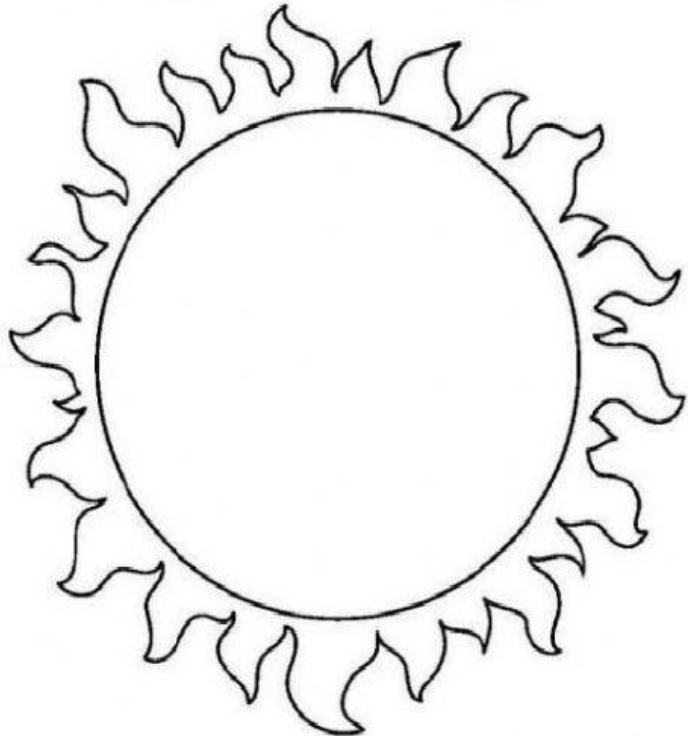
El Sol está compuesto por hidrógeno, helio, oxígeno, hierro y carbono, entre otros.

En el caso de nuestro planeta, la Tierra, el Sol supone la fuente de energía principal y permite con su luz y calor que haya vida en nuestro planeta.

EL SOL

1.-Lee y completa:

El sol es una que ocupa el del Sistema
..... Solar, alrededor del cual giran los.....



2.-Observa y completa:



* El sol es fuente de.....y

*Sin la luz del sol habría reinado la

