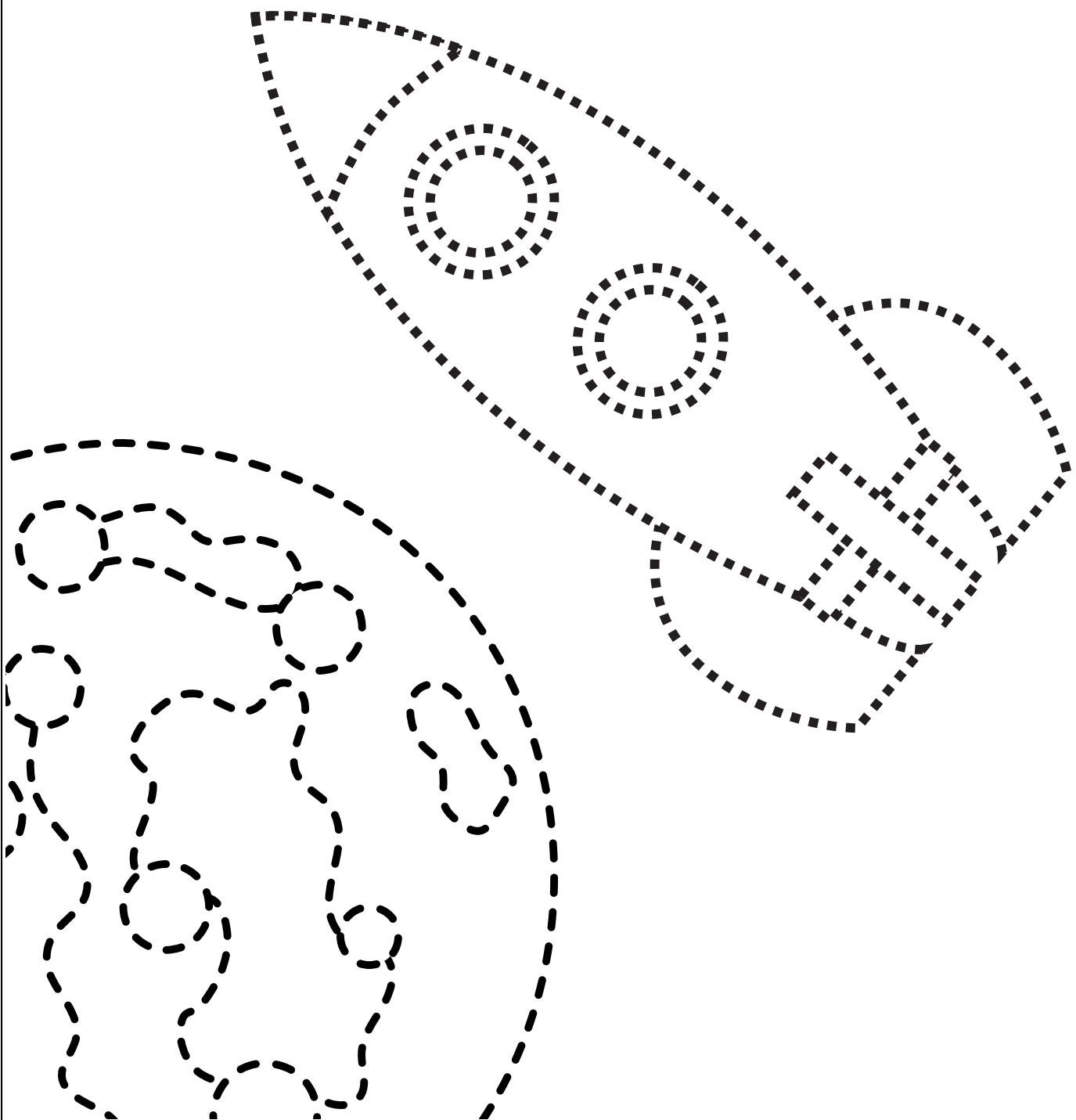
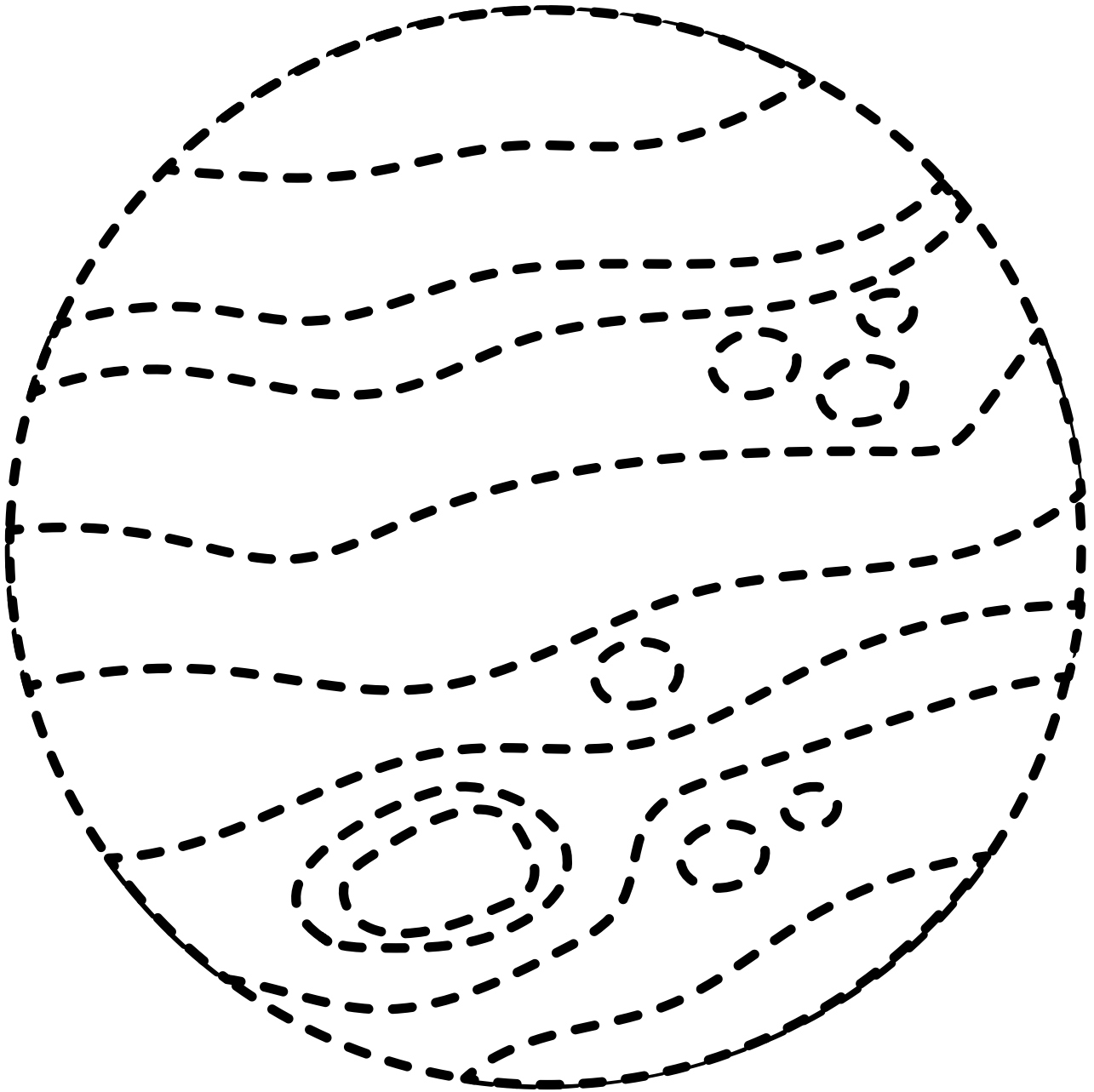


SISTEMA SOLAR

Para Colorear

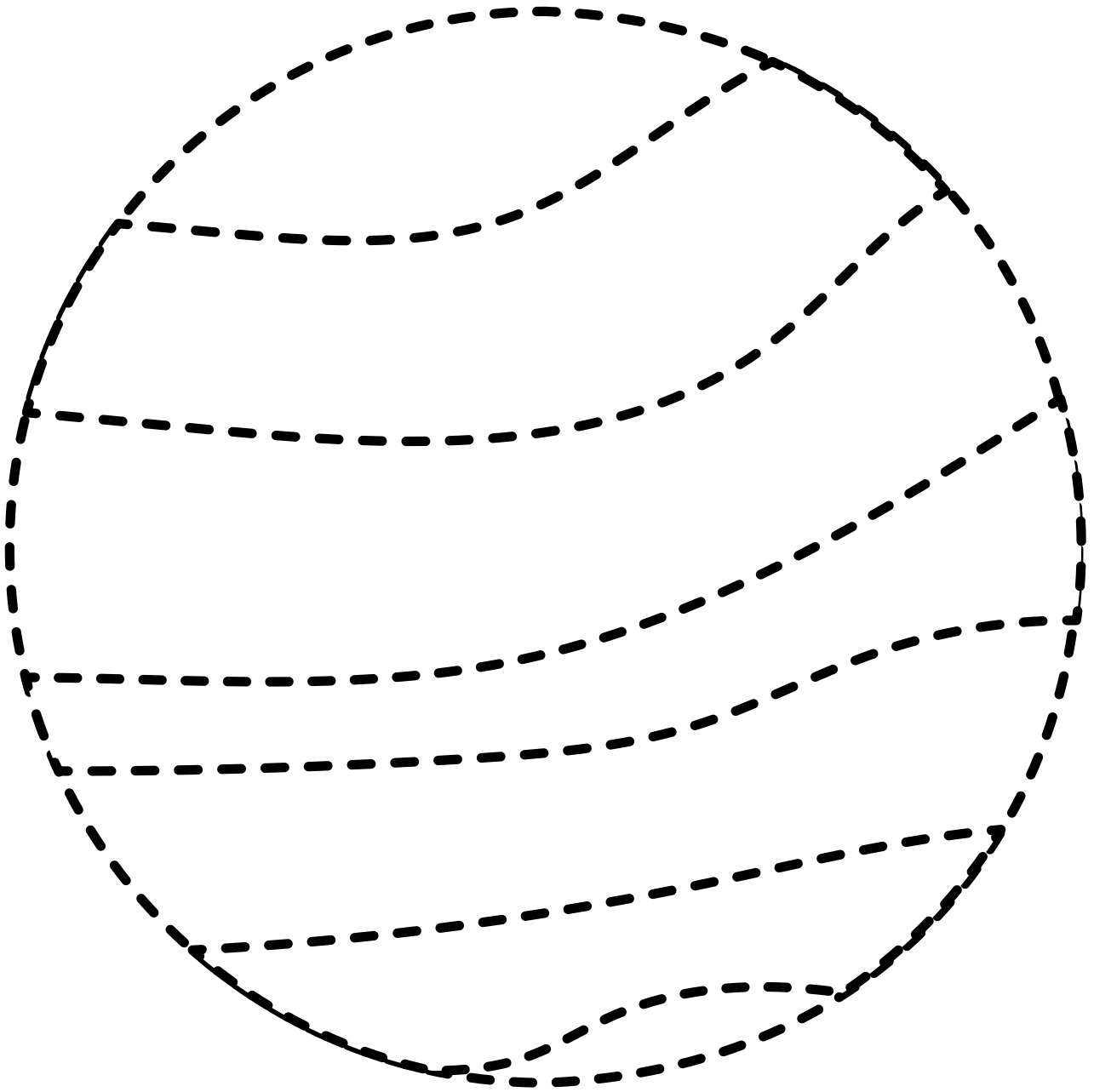


JUPITER



Júpiter es el quinto planeta desde el Sol.
Tiene 79 lunas y es el planeta más grande
del Sistema Solar. ¡Es tan grande como 121
Planeta Tierras!

NEPTUNO



Neptuno es el planeta más alejado del Sol y se le denomina "gigante de hielo". Neptuno tiene 14 lunas y es de color azul.

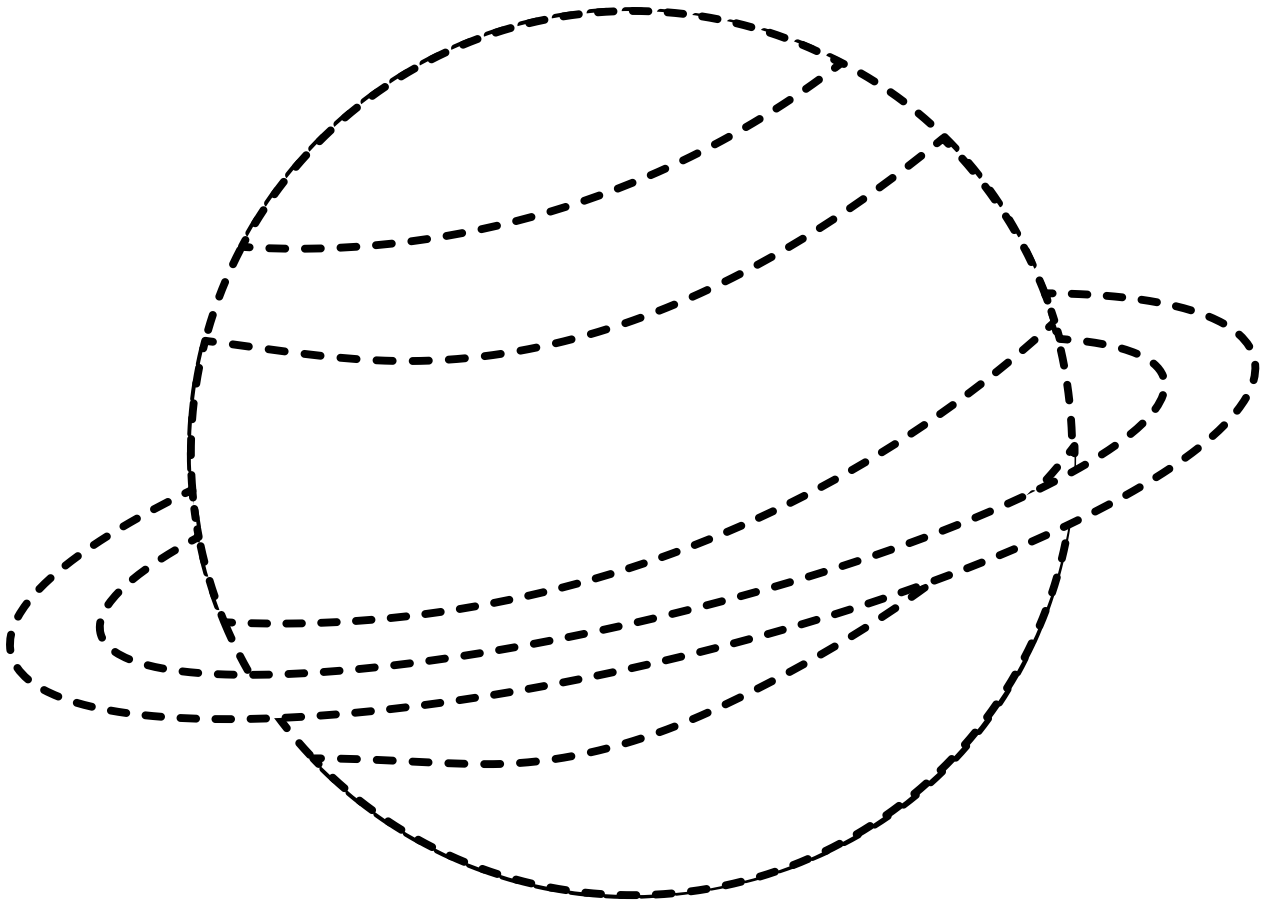
LA TIERRA



La Tierra es el tercer planeta desde el Sol.

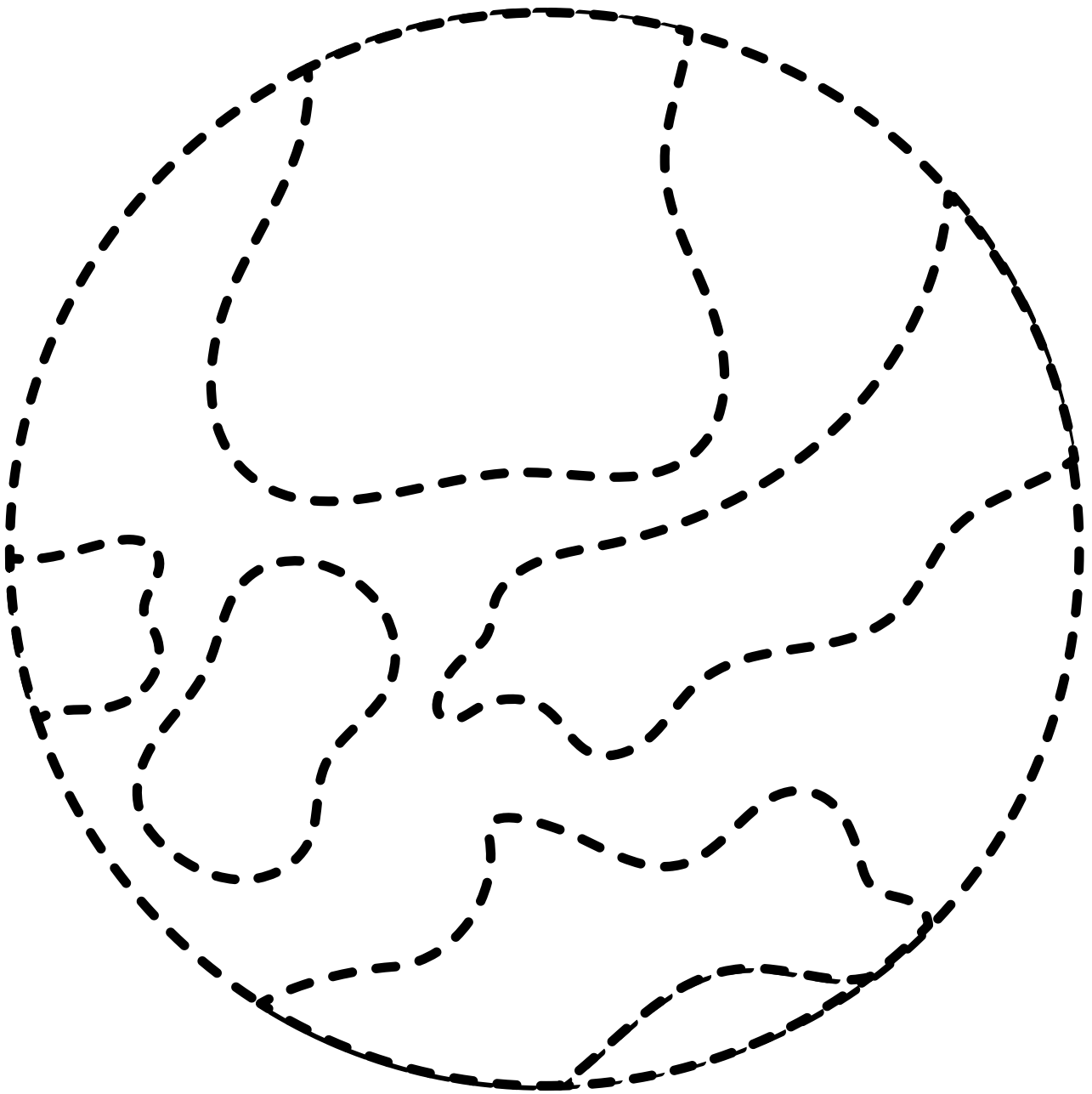
Tiene alimentos y agua, lo que lo hace sostenible para la vida. La Tierra tiene solo una luna.

URANO



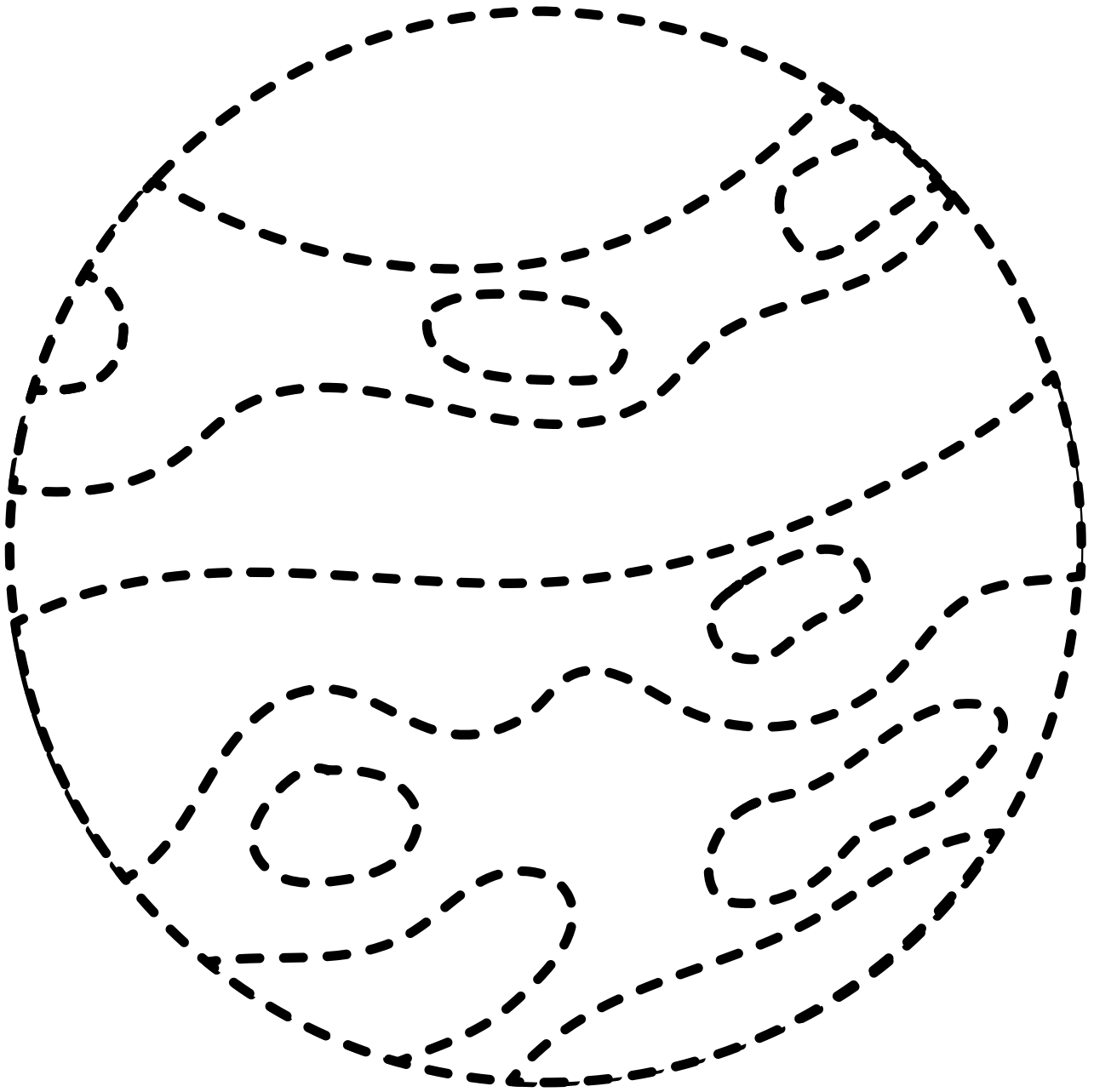
Urano es el séptimo planeta desde el Sol.
Está formado por una gran cantidad de
hielo. Urano es el más frío de los planetas.
Tiene 27 lunas y se puede ver desde
la Tierra.

MARTE



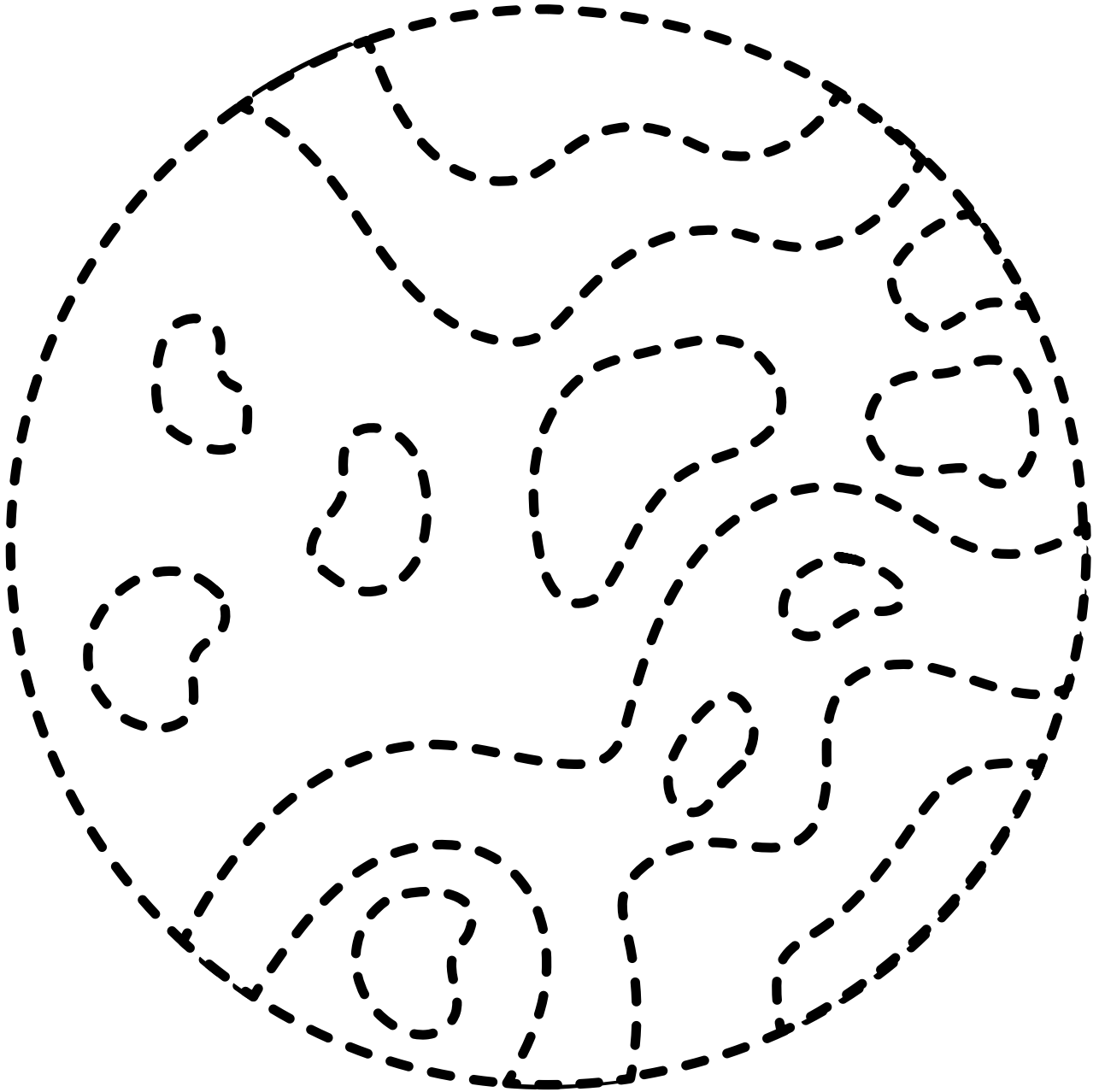
Marte es el cuarto planeta desde el Sol. Es el segundo planeta más pequeño y tiene la mitad del tamaño de la Tierra. Tiene dos lunas y es de color rojizo.

VENUS



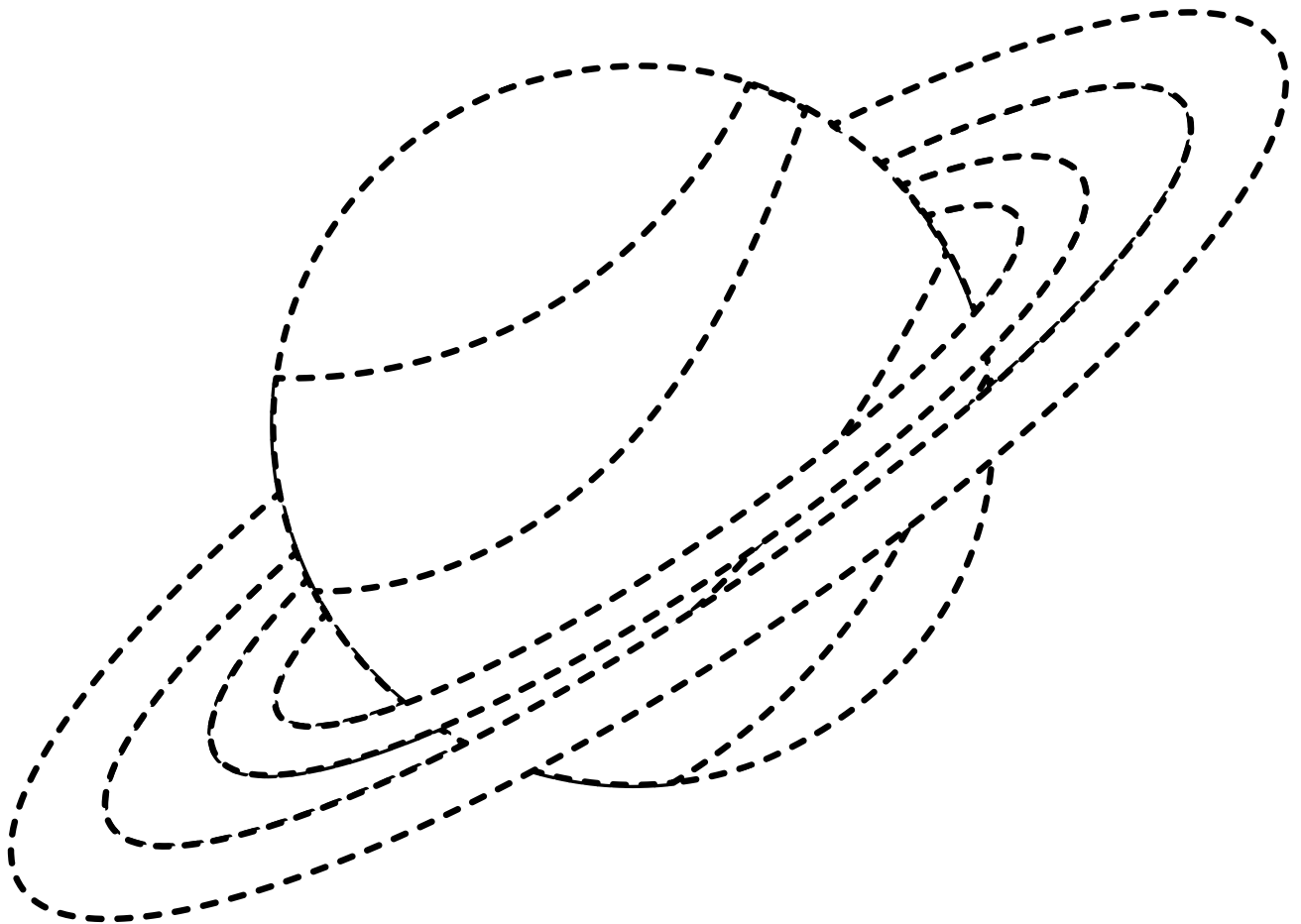
Venus es el segundo planeta desde el Sol y no tiene lunas. Tiene la mayor cantidad de volcanes de todo el Sistema Solar. Venus es el vecino más cercano de la Tierra.

MERCURIO



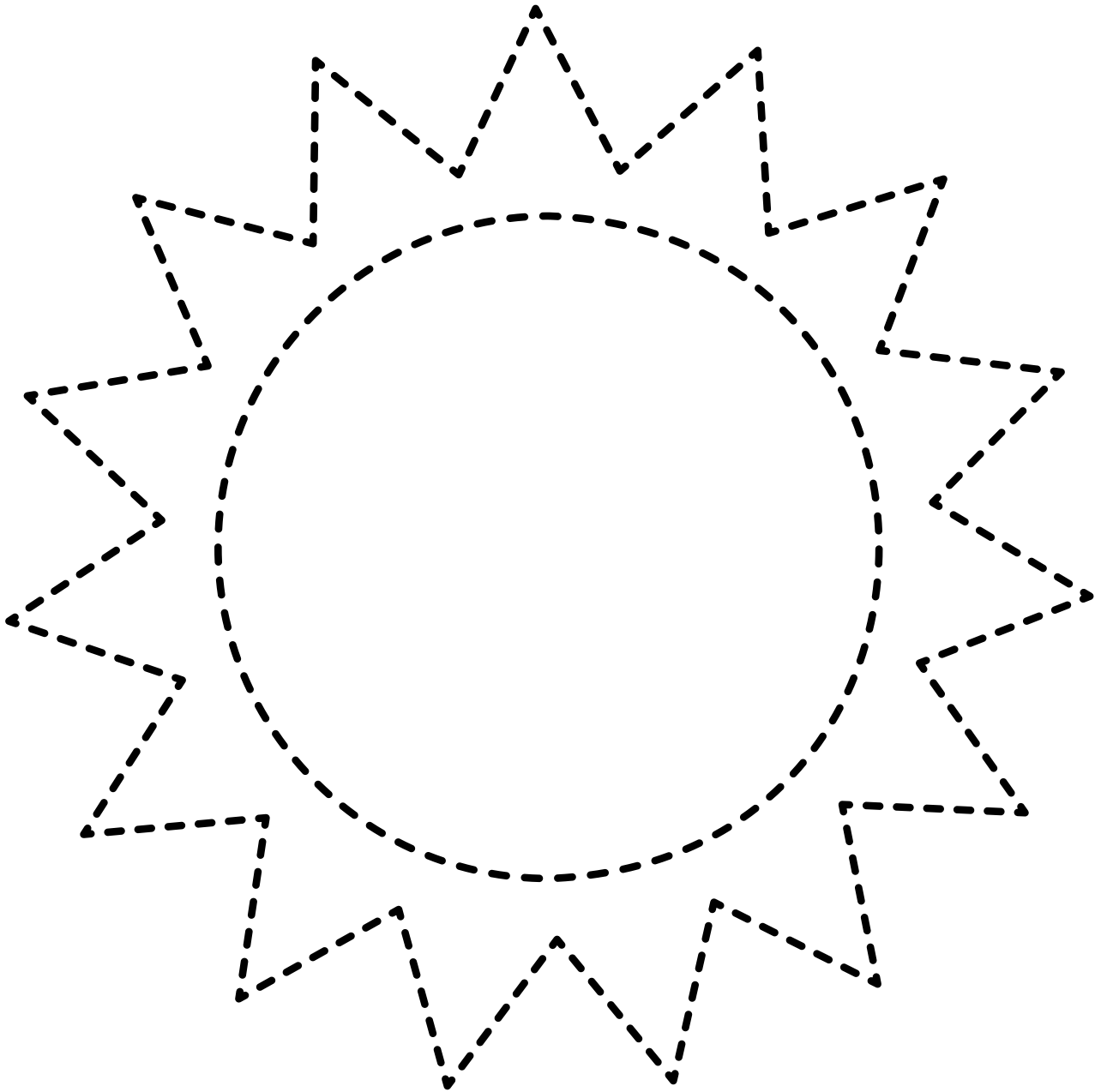
Mercurio es el planeta más cercano al Sol y no tiene lunas. Puede hacer mucho calor o mucho frío en Mercurio. Es el planeta más pequeño.

SATURNO



Saturno es el segundo planeta más grande del Sistema Solar y el sexto más alejado del Sol. Se le llama "gigante gaseoso". Saturno tiene 82 lunas. Las manchas blancas del planeta son en realidad tormentas.

EL SOL



El sol está formado por gases inflamables.
Es la fuente de vida más importante para
todos los seres vivos de la Tierra. Ocho
planetas orbitan alrededor del sol.