**Evaluación formativa**

Nombre: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

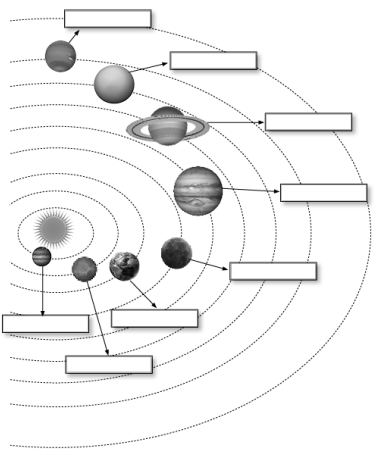
La siguiente evaluación tiene como objetivo monitorear tu proceso de aprendizaje, es decir, verificar lo que has aprendido durante las últimas semanas. Los contenidos trabajados fueron:

* El sistema solar (planetas)
* Componentes del sistema solar (satélites, asteroides, cometas, meteoritos)
* Características de los planetas
* Creación de una maqueta

|  |
| --- |
| Esta evaluación deberá ser entregada como plazo máximo el día viernes 08 de mayo a través de la plataforma alexia (classroom) o al correo: [monicaortega.pjq@gmail.com](mailto:monicaortega.pjq@gmail.com) |

“**Recuerda revisar tus guías y texto de estudio antes de realizar esta evaluación”**

1. Escribe el nombre de cada planeta en el cuadro que corresponde.



2. Ubica los planetas del sistema solar según su clasificación.

|  |
| --- |
| Urano – Tierra – Saturno – Marte – Júpiter – Neptuno – Venus - Mercurio |

|  |  |
| --- | --- |
| **Planetas Interiores** | **Planetas Exteriores** |
|  |  |

3. Dibuja y escribe el nombre de las siguientes definiciones.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Concepto** | **Definición** | **Dibujo** |
|  | Cuerpos celestes que emiten luz, poseen distintas temperaturas y tamaños. |  |
|  | Estrella que está en el centro del sistema solar. |  |
|  | Satélite natural del planeta Tierra. |  |