boceto del modelo

**1)** Dibuja y etiqueta el Sol, la Tierra y tu planeta o luna.

**2)** Escribe las distancias de línea recta desde cada uno a la Tierra usando notación científica.

**3)** Investiga los volúmenes de la Tierra y tu planeta o luna. Luego, encuentra la razón entre los dos volúmenes. Muestra y etiqueta tu trabajo.

**4)** Dibuja flechas que muestran la atracción gravitatoria y la dirección orbital.

¿Cómo influye la gravedad en el movimiento de tu planeta/luna en el sistema solar?