



Colegio Mayor de San Bartolomé

Ciencias Naturales

GRADO TERCERO

Actividad Evaluativa Relacional III Periodo

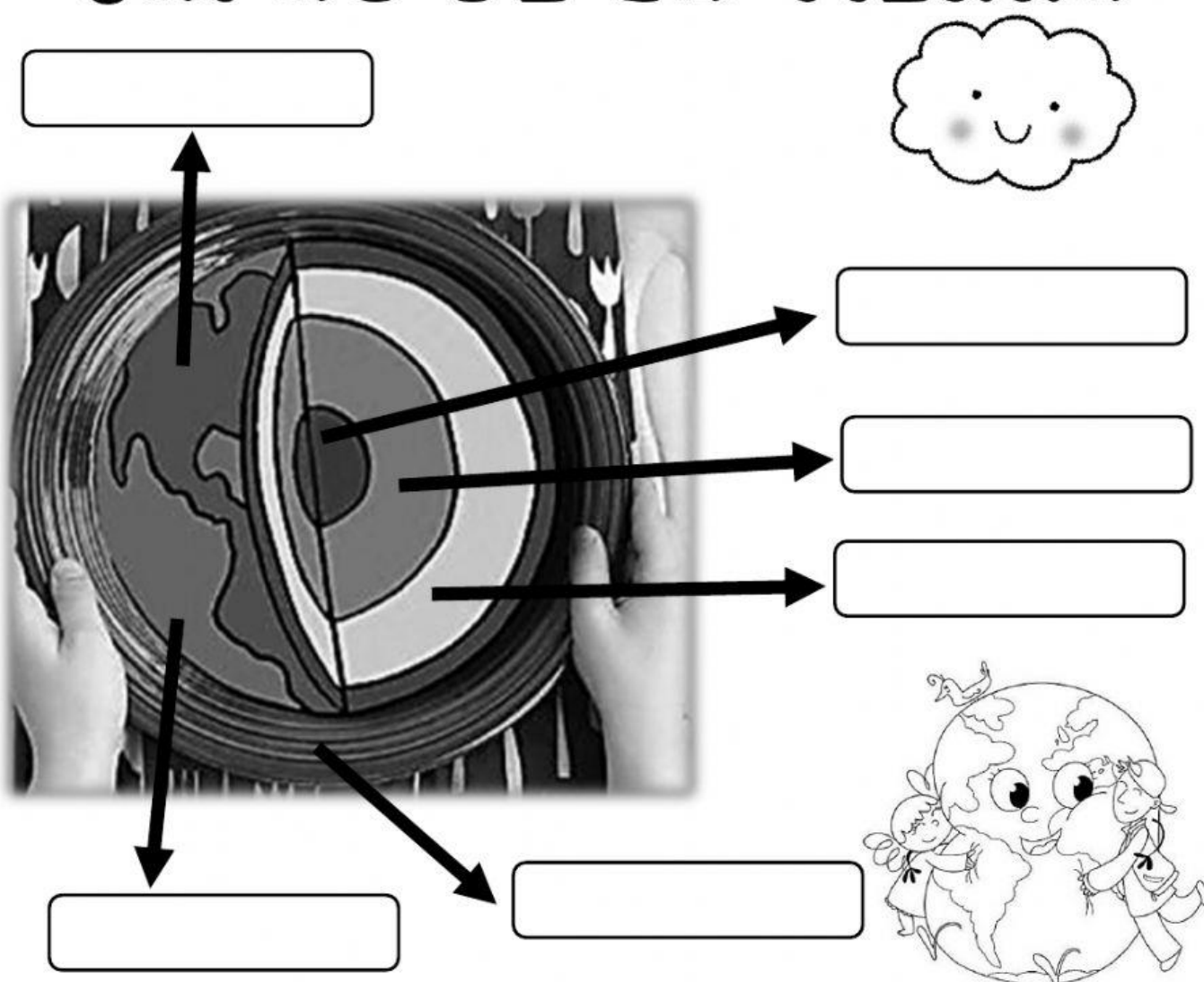
2021

Nombre: _____ Sección: _____ Fecha: _____

Desarrolla el siguiente taller teniendo en cuenta lo trabajado durante las unidades de aprendizaje.

1. Sube a Trendi la fotografía de la actividad de las fases lunares (Manualidad con vasos desechables)
2. Completa el siguiente esquema con los nombres correspondientes a las capas de la Tierra.

CAPAS DE LA TIERRA



3. Une con una línea cada capa de la Tierra con su descripción

Núcleo

Capa interna de la Tierra que se encuentra entre la corteza y núcleo.

Atmósfera

Capa formada por agua en estado líquido, sólido y gaseoso.

Manto

Capa más interna de la tierra.

Biosfera

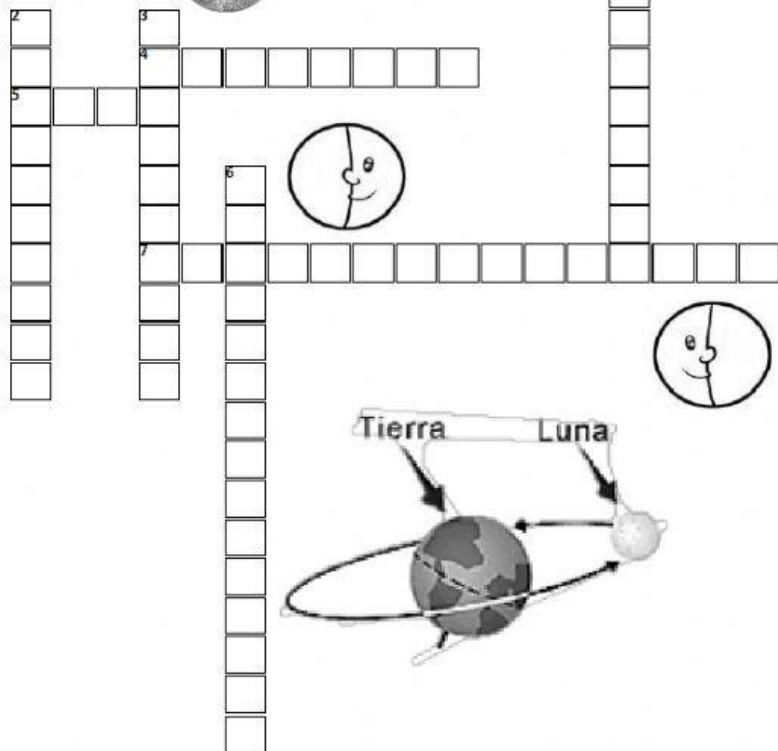
Capa de aire que rodea la tierra formada por gases y vapor de agua.

Hidrosfera

Capa formada por los seres vivos que se encuentran en la litosfera, atmósfera e hidrosfera.

4. Completa el siguiente crucigrama.

La Luna y sus fases



Horizontales

4. Movimiento que hace la Luna cuando gira sobre sí misma.
5. Satélite natural de la Tierra.

7. La luna parecerá que se encoge (menguar) a medida que la porción iluminada de la luna disminuye de tamaño. Se ve en forma de C.

Verticales

1. En esta fase la Luna aparece cuando la Tierra está directamente entre el Sol y la Luna. ¡La Luna entera parecerá como si estuviera iluminada!
2. Aparato utilizado para observar la Luna.
3. Movimiento que hace la Luna cuando gira alrededor de la Tierra.
6. ¡La Luna ha alcanzado el primer cuarto de su órbita alrededor de la Tierra! Una mitad de la parte iluminada de la Luna esta de cara a la tierra. Se ve en forma de **D**