

## NATURAL SCIENCES CLASSWORK

Name:

Date:

Score:

Grade: **THIRD**

**PHRASE:** "Debes darlo todo para lograr una vida tan hermosa como aquella que danza en tu imaginación". - Román, P-

### TEMA: ESTADOS FÍSICOS DE LA MATERIA

#### ACTIVIDADES:

1. Observa la imagen y escribe el estado de la materia que muestra:

		

2. Completa las oraciones con las palabras adecuadas de cada recuadro:

Agua, café, jugos,  
etc.

Hielo, pelota,  
roca, pan, etc.

Aire, gas, etc.

- El estado líquido de la materia se puede observar en: \_\_\_\_\_.
- El estado sólido de la materia, se puede observar en: \_\_\_\_\_.
- El estado gaseoso de la materia podemos observar en: \_\_\_\_\_.

**3. Une según corresponda:**

Sólido

No tiene forma definida, ocupa la forma del recipiente que lo contiene. Se desliza fácilmente en las manos.

Líquido

Tiene forma, color, textura y tamaño definido.

Gaseoso

No tiene forma definida, se puede atrapar en objetos cerrados, en las manos no se puede atrapar, ni sentir.

**4. Clasifica las palabras según corresponda:**

Casa

Vapor

Jugo de mora

Cobija

Oxígeno

Humo

Esfero

Celular

Agua de coco

Leche

ESTADO SÓLIDO	ESTADO LÍQUIDO	ESTADO GASEOSO

**Firma:**

