

UNIDAD EDUCATIVA PARTICULAR GIORDANO BRUNO
CIENCIAS NATURALES, NOVENO – PRIMER QUIMESTRE
TERCER PARCIAL – PRIMER TALLER

NOMBRE _____

1.- Escriba V o F según corresponda sobre la masa y el peso

- ☐ La masa y el peso no son lo mismo
- ☐ La masa es una propiedad de los cuerpos que se refiere a la cantidad de partículas que lo conforman.
- ☐ El peso es la fuerza de atracción que la tierra ejerce sobre un cuerpo
- ☐ El peso se mide en Kilogramos
- ☐ Cuando los cuerpos caen, el peso hace que en la tierra se acelere a $9,8 \text{ m/s}^2$
- ☐ $\text{Peso} = m \times a$

2) Escoja la respuesta correcta sobre la gravedad.

➤ ¿Quién fue el primer científico que trato de medir la gravedad?

- a) Platón b) Issac Newton c) Galileo Galilei

➤ La aceleración que ocurre por la fuerza de gravedad que ejerce la tierra sobre los cuerpos que están en las superficies se denomina

- a) Ingravidez b) Caída libre c) aceleración de la gravedad

3) De las siguientes imágenes escoja las características para que un cuerpo sea considerado planeta.

