

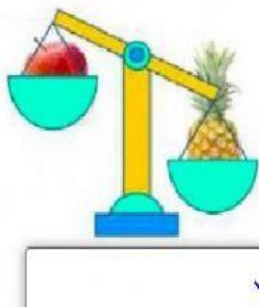


NOMBRE: _____ FECHA: _____ SECCIÓN _____

1. Indica si estas oraciones son verdaderas (V) o falsas (F)

- Todos lo que nos rodea está formado por materia.
- Las propiedades **generales** de la materia son la masa y la flexibilidad.
- Para medir la masa utilizamos balanzas y básculas (peso)
- Si un material es rígido, significa que se puede doblar con facilidad.
- Cada tipo de materia presenta unas propiedades específicas que le hacen diferente al resto.

2. ¿Qué objeto tiene más masa?



3. Indica que propiedad específica caracteriza estos objetos.

La goma es:



El vaso de cristal es:



La madera es:



La cazuela de metal es:



La cesta es:



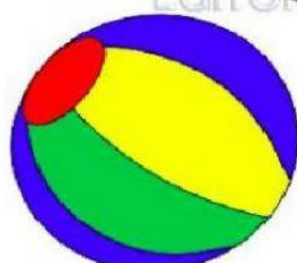
4. Ordena de menor a mayor volumen los siguientes objetos.



Menor

Mayor

5. Ordena de mayor a menor los siguientes objetos de acuerdo a su volumen (1 es para el mayor y 5 para el menor)



Editorial M

6. ¿En qué estado se encuentra el agua en cada foto? Selecciona la respuesta correcta.



Sólido

Líquido

Gaseoso

Sólido

Líquido

Gaseoso

Sólido

Líquido

Gaseoso