

Completo las siguientes relaciones:

Menor	Mayor
-------	-------

✚ Mayor distancia = _____ fuerza de gravedad.

✚ _____ masa = Mayor fuerza de gravedad.

Relaciono el término con su definición. Escribo el número correspondiente.

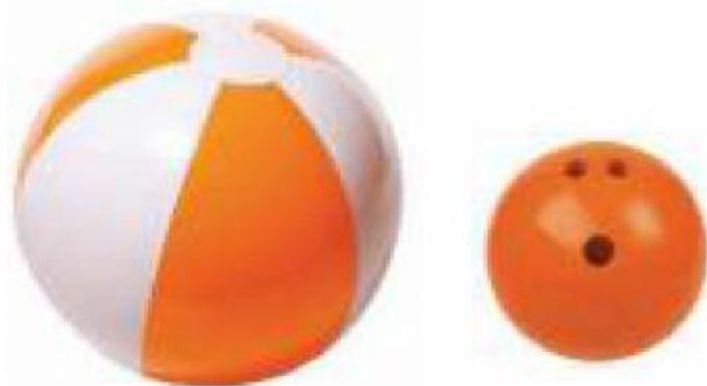
- | | |
|-----------|--|
| 1 Masa | <input type="checkbox"/> Fuerza que ejerce la gravedad sobre una masa. |
| 2 Peso | <input type="checkbox"/> Cantidad de materia que tiene un objeto. |
| 3 Volumen | <input type="checkbox"/> Espacio que ocupa un cuerpo. |

Analizo los siguientes cuerpos y contesto:

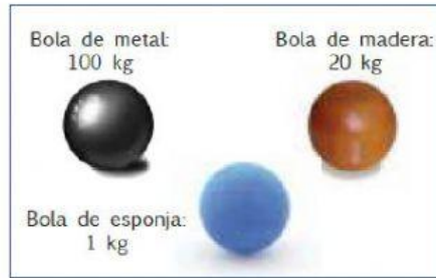
¿Qué objeto tiene más masa?



¿Qué objeto tiene más volumen?



Analizo los siguientes cuerpos y contesto:



- ¿Qué bola tiene mayor peso?

Bola de metal
100Kg



Bola de madera
20Kg



Bola de esponja
1Kg



- ¿Qué bola tiene menor masa?

Bola de metal
100Kg



Bola de madera
20Kg



Bola de esponja
1Kg



- Ordeno de menor a mayor las bolas de acuerdo con su masa.

Bola de metal
100Kg



Bola de madera
20Kg



Bola de esponja
1Kg

