



*“Desde la revolución de la ternura, construimos nuestra nueva Casa.”*

## PRT

**Nombre y Apellido:**

**Fecha: 16/09**

**DEBERA SER PRESENTADO RESULETO EN HOJA APARTE (CADA HOJA CON SU NOMBRE)**

1. La unidad fundamental de la longitud es él:  
a) Segundo    b) Pulgadas    c) Metro    d) Litro    e) Centímetro
2. La unidad fundamental del tiempo es :  
a. Hora  
b. Kilogramo  
c. Metro  
d. Segundo  
e. Gramo
3. Según el sistema internacional ¿Cuántas magnitudes son? :  
a) 2    b) 4    c) 8    d) 5    e) 7
4. Magnitud es:  
a. Magnífico  
b. Lo que se puede oler  
c. Lo que se puede ver  
d. Lo que se puede medir
5. Pasar a metros y sumar
  - $321 \text{ dm} + 5 \text{ m} + 2 \text{ Km}$
  - $12 \text{ mm} + 0,256 \text{ Hm}$
6. Pasar a segundos y sumar
  - $2 \text{ Hs} + 21 \text{ min}$
  - $63 \text{ min} + 6 \text{ s}$
7. Pasar a gramos y sumar
  - $50 \text{ g} + 612 \text{ mg}$
  - $78 \text{ Hg} + 4 \text{ g}$

CALIFICACION: