

LA MEDIDA CIENTÍFICA: EJERCICIOS

Nombre: _____ Fecha: _____ Curso y grupo: _____

1.- Expresa en notación científica los siguientes números:

a) $0,00005 =$

d) $25000000 =$

b) $0,000052 =$

e) $3010000 =$

c) $2000000 =$

f) $0,000205 =$

2.- Realiza las siguientes conversiones. Expresa los resultados en notación científica:

a) 18 Tg a g

b) 25 Gm a m

c) $105 \text{ } \mu\text{m a m}$

d) $53 \text{ Gm a } \mu\text{m}$

3.- Realiza las siguientes conversiones de unidades compuestas:

a) 36 km/h a m/s

b) 72 km/h a m/s

c) $1,019 \text{ g/cm}^3 \text{ a kg/m}^3$

d) $1000 \text{ kg/m}^3 \text{ a g/cm}^3$