

## Examen

1

$$\underline{0,000101}$$

8 dígitos  
y es menor de 1

$$1,01 \times 10^{-5}$$

2 Cambiar de 105 s a ns

$$\begin{array}{ccc} 0,000001 & \nearrow & 1000ms \\ 105s & \searrow & * \end{array}$$

$$x = \frac{105s \cdot 1000ms}{0,000001} = 105,000,000,000$$

$$105,000,000,000 = 1,05 \times 10^{11}$$

3

$$\underline{15.0000.000}$$

8 dígitos y mayor de 1

$$1,5 \times 10^8$$