

8. ESCRIBE CON CIFRAS LOS NÚMEROS DECIMALES SIGUIENTES

- a. un entero y dos centésimas – **1,02**
- b. un entero y dos milésima – **1,002**
- c. doce milésimas – **0,012**

9. ESCRIBE LOS SIGUIENTES NÚMEROS TENIENDO EN CUENTA SUS ÓRDENES DE MAGNITUD

- a. doce décimas – **1,2**
- b. ciento veinte centésimas – **1,2**
- c. mil doscientas dos milésimas – **1,202**

10. INTERCALA TRES NÚMEROS ENTRE LAS SIGUIENTES CANTIDADES

RESPUESTA LIBRE – DEJO TODAS LAS POSIBILIDADES CON CENTÉSIMAS, HAY MÁS CON MILÉSIMAS

- a. $0,5 - 0,51 - 0,52 - 0,53 - 0,54 - 0,55 - 0,56 - 0,57 - 0,58 - 0,59 - 0,6$
- b. $0,55 - 0,56 - 0,57 - 0,58 - 0,59 - 0,6 - 0,61 - 0,62 - 0,63 - 0,64 - 0,65 - 0,66$
- c. $0,7 - 0,71 - 0,72 - 0,73 - 0,74 - 0,75 - 0,76 - 0,77$

11. COMPÓN LOS NÚMEROS FORMADOS POR

- a. $3D\ 2U\ 7d = 30 + 2 + 0,7 = 32,7$
- b. $2C\ 50U\ 122c = 200 + 50 + 1,22 = 251,22$
- c. $24d\ 35m = 2,4 + 0,035 = 2,435$

12. DESCOMPÓN LOS NÚMEROS DE 4 MANERAS DIFERENTES: CON UNIDADES DE MAGNITUD, CON POTENCIAS DE 10, CON UNA RESTA Y CON UNA OPERACIÓN COMBINADA.

RESPUESTA LIBRE – DEJO UNA POSIBILIDAD COMO EJEMPLO PARA CADA NÚMERO

