

DESCOMPONER NÚMEROS DECIMALES

Descomponer un número decimal

Tenemos el número: **325,761**. Se trata de un número decimal.

Los números que están a la izquierda de la coma se denominan la parte entera del número.

En este caso **325** es la parte entera

Los que están a la derecha son la parte decimal.

En este caso **761** es la parte decimal

Lo descomponemos de la siguiente forma:

$$325,761 = 300 + 20 + 5 + 0,7 + 0,06 + 0,001 = 3C + 2D + 5U + 7d + 6c + 1m$$

Igualmente:

$$102,084 = 100 + 2 + 0,08 + 0,004 = 1C + 2U + 8c + 4m$$

$$30,007 = 30 + 0,007 = 3D + 7m$$

1. Descompón el siguiente número decimal **8,72**

- 8 decenas + 7 unidades + 2 centésimas
- 8 unidades + 7 centésimas + 2 décimas
- 8 unidades + 7 décimas + 2 centésimas
- 8 décimas + 7 unidades + 2 decenas

2. Descompón el siguiente número decimal **9,04**

- 9 decenas + 4 unidades
- 9 unidades + 4 décimas
- 9 unidades + 4 centésimas
- 9 décimas + 4 centésimas

3. Descompón el siguiente número decimal **9,03**

- 9 unidades + 3 centésimas
- 9 décimas + 3 centésimas
- 9 decenas + 3 unidades
- 9 unidades + 3 décimas

4. Descompón el siguiente número decimal **5,61**

- 5 decenas + 6 unidades + 1 centésima
- 5 décimas + 6 unidades + 1 decena
- 5 unidades + 6 decenas + 1 centena
- 5 unidades + 6 décimas + 1 centésima

5. Descompón el siguiente número decimal **5,02**

- 5 unidades + 2 décimas
- 5 décimas + 5 centésimas
- 5 unidades + 2 centésimas
- 5 centenas + 2 decenas

6. Descompón el siguiente número decimal **4,60**

- 4 centenas + 6 unidades
- 4 unidades + 6 décimas
- 4 unidades + 6 centésimas
- 4 décimas + 6 centésimas

7. Descompón el siguiente número decimal **5,80**

- 5 unidades + 8 décimas
- 5 unidades + 8 centésimas
- 5 décimas + 8 centésimas
- 5 decenas + 8 unidades

8. Descompón el siguiente número decimal **2,45**

- 2 unidades + 4 décimas + 5 decenas
- décimas + 4 unidades + 5 decenas
- 2 unidades + 4 décimas + 5 centésimas

9. Descompón el siguiente número decimal **7,003**

- 7 decenas + 3 décimas
- 7 unidades + 3 milésimas
- 7 unidades + 3 décimas
- 7 unidades + 3 centésimas

10. Descompón el siguiente número decimal **1,27**

- 1 unidad + 2 decenas + 7 centésimas
- 1 centena + 2 decenas + 7 unidades
- 1 decena + 2 unidades + 7 décimas
- 1 unidad + 2 décimas + 7 centésimas