



**1° CICLO DE E.S.O.**  
**OBJETIVO: LEER NÚMEROS DECIMALES. DADO UN NÚMERO EN LETRA, EXPRESARLO CON CIFRAS**

I.E.S. Torre Almirante  
Dpto. de Matemáticas

---

Un número decimal consta de:

- Parte entera ( a la izquierda de la coma ): unidades, decenas, centenas, .....
- Parte decimal ( a la derecha de la coma ): décimas, centésimas, milésimas....

Por ejemplo, el 27'623 ( se lee veintisiete unidades y seiscientos veintitres milésimas ) puede descomponerse en  $2D + 7U + 6d + 2c + 3m$ .

Dados los siguientes números, exprésalos en letra y realiza su descomposición:

1) 32'896 = .....

32'896 = .....

2) 3'27 = .....

3'27 = .....

3) 0'410 = .....

0'410 = .....

4) 5'005 = .....

5'005 = .....

5) 0'0002 = .....

0'0002 = .....

6) 2'73 = .....

2'73 = .....

7) 0'457 = .....

0'457 = .....

8) 0'0017 = .....

0'0017 = .....

9) 0'031 = .....

0'031 = .....



**1° CICLO DE E.S.O.**  
**OBJETIVO: LEER NÚMEROS DECIMALES. DADO UN NÚMERO EN**  
**LETRA, EXPRESARLO CON CIFRAS**

I.E.S. Torre Almirante  
Dpto. de Matemáticas

---

**Escribe los números decimales correspondientes:**

10) 1D , 7 U , 3 d , 8 c = .....

11) 4U , 5 c , 3 m = .....

12) 9 U , 1 m = .....

13) 2 c = .....

14) 2U , 5 d = .....

15) 2 U , 50 c = .....

16) 8 U , 2 d , 7 c = .....

17) 8U , 27 c = .....

18) 341 m = .....

19) 34 d , 1 m = .....

20) 22 c = .....

21) 2 d , 2 m = .....