



**1º CICLO DE E.S.O.**  
**OBJETIVO: ORDENAR NÚMEROS DECIMALES**

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

---

De dos números decimales, es mayor el que tenga mayor parte entera. Si estas son iguales, es mayor el que tenga mayor la cifra de las décimas; si siguen siendo iguales, el que tenga mayor la cifra de las centésimas...

Así, por ejemplo:  $1'75 < 1'79$  ó  $0'34 > 0'27$ .

Ordena de menor a mayor:

1)  $1'48, 1'57, 1'46, 1'490$

2)  $4'4, 4'15, 4'050, 4'051, 4'105, 4'05$

3)  $0'02, 0'3, 30, 20, 0'2, 3, 0'21, 0'215$

Halla un número en cada uno de los huecos:

4)  $2'4 < \dots < 2'6$

5)  $6'1 < \dots < 6'2$

6)  $1'1 < \dots < 1'3$

7)  $3'14 < \dots < 3'16$

8)  $0'9 < \dots < 0'11$

9)  $0'695 < \dots < 0'697$

10)  $2'34 < \dots < 2'37$

11)  $1'268 > \dots > 1'265$

12)  $0'07 < \dots < 0'08$

13)  $0'125 < \dots < 0'126$