



1º CICLO DE E.S.O.
OBJETIVO: SITUAR APROXIMADAMENTE EN LA RECTA REAL
NÚMEROS DECIMALES

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

Para representar en la recta real un número decimal de forma aproximada, deberemos de situarlo entre dos números enteros.

Por ejemplo, para representar $1'5$ sabemos que $1 < 1'5 < 2$. Por tanto:



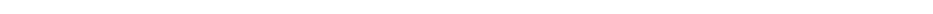
Para representar $2'25$, sabemos que $2 < 2'25 < 2'5$. Por tanto:

Representa de una forma aproximada los siguientes números decimales:

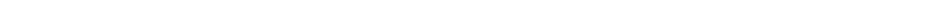
1) $7'3$



2) $2'7$



3) $-3'6$



4) $5'4$



5) $7'1$

