

TEMA 4 MATEMÁTICAS

Nombre y apellidos: _____

Fecha: _____

1. Escribe el nombre de los siguientes números decimales igual que en el ejemplo:

$3'34 = 3$ unidades y 34 centésimas.

$12'8 =$

$9'374 =$

$0'87 =$

$87'077 =$

$23'09 =$

2. ¿Cuál es la parte decimal de un número?

3. Completa con $>$, $<$ o $=$.

$3'34 \bigcirc 3'340$

$2'31 \bigcirc 2'3$

$9'09 \bigcirc 9'9$

$3'13 \bigcirc 3'31$

$0'98 \bigcirc 1$

$2'02 \bigcirc 2'021$

$5'9 \bigcirc 5'90$

$7'25 \bigcirc 7'26$

$3'19 \bigcirc 3'2$

$1'6 \bigcirc 1,06$

4. Ordena los siguientes números de mayor a menor:

$3'45 - 3'04 - 3 - 2'98 - 2'9 - 3'4 - 3'15 - 2'88$.
