

Escribe en forma de número decimal:

$$\frac{4}{10} =$$

$$\frac{3}{10} =$$

$$\frac{88}{100} =$$

$$\frac{2}{10} =$$

$$\frac{9}{10} =$$

$$\frac{45}{100} =$$

$$\frac{2}{100} =$$

$$\frac{14}{100} =$$

$$\frac{6}{1000} =$$

$$\frac{5}{100} =$$

$$\frac{216}{1000} =$$

$$\frac{56}{1000} =$$

. Lee y escribe los siguientes números decimales de dos formas:

a). 0,2 :

b). 1,07 :

c). 4,092 :

d). 8.006 :

e). 3,07 :

Escribe los siguientes números decimales:

a). Siete unidades, cuatro décimos

b). Quince unidades, noventa y seis centésimos

c). Ocho décimos

d). Nueve unidades, cinco décimos

e). Veinticinco unidades, seis milésimos

f). Ochenta y seis unidades, veinte centésimos



Descompón estos números decimales.

$$3,095 = 3 \text{ U} + \dots$$

$$5,406 =$$

$$7,083 =$$

$$62,179 =$$

Compara estos números:

$4,85 > 4,80$

$20,2 \quad 20,02$

$3,50 \quad 3,5$

$5,975 \quad 6$

$13,29 > 13,3$

$8 \quad 8,00$

$9,25 \quad 9,5$

$0,78 \quad 1$

Ordena cada grupo de números decimales como se indica.

• De menor a mayor: 3,57 3,499 3,574 3,6 3,409 3,78

• De mayor a menor: 8,712 8,8 8,72 8,724 8,801 8,9 9