



1.- Clasifica los siguientes números decimales:

3,4 2,6 $\bar{3}$ 0,0839... 5,3 $\bar{3}$ 9,6 6,8 $\bar{8}$ 9,1 12,38 $\bar{1}$ 6,1403.... π

2.- Ordena de mayor a menor.

a) 7,4 6,9 7,009 7,11 5,88

b) -5,2 -4,3 4,25 0,2 -4,25 0,5

3.- Redondea.

a) A las décimas 5,48 2,8346 3,057

b) A las centésimas 6,248 1,53369 0,79462

c) A las milésimas 2,7482 5,2067 7,2944

4.- Resuelve.

a) $2,37 - 1,26 + 0,8 - 0,35 =$

b) $(12,85 - 7,9) - (6,2 + 3,28) =$

c) $2,7 - 1,2 \cdot 0,6 - 3,4 \cdot 0,2 =$

d) $5,4 - 1,5 \cdot [3,2 + 10 \cdot (0,63 - 1,25)] =$

5.- Calcula

a) $2,6 \cdot 100 =$ b) $5,4 : 0,01 =$ c) $0,83 \cdot 10 =$ d) $12 : 100 =$

e) $3,4 \cdot 0,01 =$ f) $0,0048 \cdot 1000 =$ g) $350 : 100 =$ h) $12,02 : 0,1 =$

i) $0,25 \cdot 10 =$ j) $121,6 \cdot 0,001 =$ k) $2,4 \cdot 0,2 =$ l) $25 : 0,5 =$

6.- Calcula el cociente exacto o, como máximo, con tres cifras decimales.

$218 : 16$ $3 : 4$ $12 : 536$ $149,04 : 23$ $2,58 : 1,5$

