



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....    $\pi$

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.

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

