## MATEMÁTICAS 5º DE PRIMARIA. DECIMALES

"Recuerda que para operar con decimales, ya sea a la hora de multiplicar o de dividir, tenemos que multiplicar por 1 añadiendo tantos ceros como números hubiese detrás de la parte natural ( ósea de la coma) ejemplo :  $8,2:3=8,2 \times 10=82$  y  $3\times 10=30$  / 82:30=2,73.

| 1. | Mu | ltip | lica |
|----|----|------|------|
|    |    |      |      |

a) 0.6 x 0,4

d) 2,65 x 1,24

b) 15 x 0,007

e ) 1,3 x 0,08

c) 0,03 x 0,005

f) 0,25 x 0,16

- 2. Calcula el cociente:
- Con una cifra decimal
- a) 19:7
- b) 5: 12
- c) 9:16
- Con dos cifras decimales
- A)8,2:3
- b)1,5:6
- c) 15: 18,5
- d) 42: 0,007
- 3. Calcula el cociente con dos cifras decimales, si las hay.
- a) 12: 0,9
- b) 1,9:0,04
- c) 5,27 : 3,2

- d) 0,024:0,015
- e) 2,385: 6.9
- f) 4,6: 0,123
- 4. Multiplica y divide mentalmente por la unidad seguida de ceros:
- A)5 x 10
- b)5:10
- d) 0,7.100

- e) 0,7:100
- f) 62,4 : 10000
- g) 62,4 . 1000

- H)0,7:100
- i) 0,12 : 100
- j)0,002:100

- K) 0,002.100
- I) 0,125 . 1000
- m) 0, 125:10000