

Mini-FICHA Nº 13  
Decimales / 1º ESO  
Productos y divisiones rápidas  
para coger agilidad

- a)  $0,2 \cdot 10 =$
- b)  $0,256 \cdot 100 =$
- c)  $0,005 \cdot 1\ 000\ 000 =$
- d)  $27,82 \cdot 0,01 =$
- e)  $27,82 \cdot 0,0001 =$
- f)  $27,82 : 10 =$
- g)  $27,82 : 1000 =$
- h)  $20 : 0,01 =$
- i)  $2,5 : 0,01 =$
- j)  $21,65 : 0,001 =$

ALUMNO/A: \_\_\_\_\_ Nº: \_\_\_\_\_  
FECHA: \_\_\_\_\_ GRUPO: \_\_\_\_\_

- k)  $0,32 \cdot 100 =$
- l)  $0,256 \cdot 10\ 000\ 000 =$
- m)  $0,0005 \cdot 1\ 000\ 000 =$
- n)  $27,8752 \cdot 10 =$
- o)  $560 \cdot 0,1 =$
- p)  $2782 \cdot 0,00001 =$
- q)  $278,2 : 100 =$
- r)  $289 : 0,001 =$
- s)  $5,5 : 0,005 =$
- t)  $8,64 : 0,2 =$

Mini-FICHA Nº 13  
Decimales / 1º ESO  
Productos y divisiones rápidas  
para coger agilidad

- a)  $0,2 \cdot 10 =$
- b)  $0,256 \cdot 100 =$
- c)  $0,005 \cdot 1\ 000\ 000 =$
- d)  $27,82 \cdot 0,01 =$
- e)  $27,82 \cdot 0,0001 =$
- f)  $27,82 : 10 =$
- g)  $27,82 : 1000 =$
- h)  $20 : 0,01 =$
- i)  $2,5 : 0,01 =$
- j)  $21,65 : 0,001 =$

ALUMNO/A: \_\_\_\_\_ Nº: \_\_\_\_\_  
FECHA: \_\_\_\_\_ GRUPO: \_\_\_\_\_

- k)  $0,32 \cdot 100 =$
- l)  $0,256 \cdot 10\ 000\ 000 =$
- m)  $0,0005 \cdot 1\ 000\ 000 =$
- n)  $27,8752 \cdot 10 =$
- o)  $560 \cdot 0,1 =$
- p)  $2782 \cdot 0,00001 =$
- q)  $278,2 : 100 =$
- r)  $289 : 0,001 =$
- s)  $5,5 : 0,005 =$
- t)  $8,64 : 0,2 =$