

Decimales (división, ampliación)

Ficha 1. Divisor con decimales

1.1 * Haz las siguientes divisiones (máximo 2 decimales en el cociente):

a) $546 : 6,5 =$

d) $31 : 0,62 =$

b) $8 : 0,05 =$

e) $2900 : 0,8 =$

c) $3074 : 5,8 =$

f) $4608 : 7,2 =$

1.2 * Haz las siguientes divisiones (máximo 2 decimales en el cociente):

a) $378 : 0,04 =$

c) $489 : 0,15 =$

b) $5244 : 0,76 =$

d) $287 : 3,5 =$

1.3 ** Haz las siguientes divisiones (máximo 5 decimales en el cociente):

a) $5103 : 0,84 =$

d) $70 : 0,004 =$

b) $168 : 6,4 =$

e) $2751 : 0,35 =$

c) $91 : 0,028 =$

f) $910 : 0,28 =$

1.4 ** Haz las siguientes divisiones (máximo 5 decimales en el cociente):

a) $7900 : 0,25 =$

d) $6873 : 0,129 =$

b) $7918 : 2,14 =$

e) $207 : 9,2 =$

c) $187 : 0,34 =$

f) $35000 : 0,016 =$

Ficha 2. Dividendo y divisor con decimales (caso 1)

2.1 * Haz las siguientes divisiones (máximo 3 decimales en el cociente):

a) $593,8407 : 0,9 =$

d) $900,5748 : 1,29 =$

b) $486,1978 : 6,2 =$

e) $951,548 : 2,6 =$

c) $22,5468 : 1,8 =$

f) $43,74162 : 1,34 =$

2.2 * Haz las siguientes divisiones (máximo 3 decimales en el cociente):

a) $56,92932 : 0,18 =$

c) $10288,7505 : 4,35 =$

b) $4491,0352 : 4,6 =$

d) $1686,6672 : 0,296 =$

Alumno/a

Fecha

2.3 ** Haz las siguientes divisiones (máximo 5 decimales en el cociente):

a) $1096,9407 : 20,97 =$

e) $429,4675 : 67,9 =$

b) $77236,84 : 3,265 =$

f) $241,3942174 : 4,63 =$

c) $3233,1327 : 0,49 =$

g) $701,562771 : 2,73 =$

d) $604012,6026 : 10,6 =$

h) $3059,4738 : 43,8 =$

2.4 ** Haz las siguientes divisiones (máximo 5 decimales en el cociente):

a) $8183,518986 : 22,17 =$

e) $314812,1316 : 2,51 =$

b) $514,26946 : 1,58 =$

f) $170269,704 : 79,2 =$

c) $13648,4992 : 92,6 =$

g) $2,3247 : 1,89 =$

d) $116,38 : 0,92 =$

h) $4,312 : 0,77 =$

Ficha 3. Dividendo y divisor con decimales (caso 2)**3.1 * Haz las siguientes divisiones (máximo 3 decimales en el cociente):**

a) $428,04 : 4,5 =$

d) $1,887 : 2,04 =$

b) $1023,44 : 27,5 =$

e) $3,843 : 8,54 =$

c) $79,82 : 4,32 =$

f) $122,31 : 67,5 =$

3.2 * Haz las siguientes divisiones (máximo 3 decimales en el cociente):

a) $17,424 : 5,76 =$

c) $4999,6986 : 1,95 =$

b) $24,84 : 21,6 =$

d) $3,162 : 20,4 =$

3.3 ** Haz las siguientes divisiones (máximo 7 decimales en el cociente):

a) $543,15 : 7,2 =$

d) $0,2695 : 13,75 =$

b) $985,494741 : 38,85 =$

e) $0,1638 : 109,2 =$

c) $6869,5 : 70,4 =$

f) $3956,58774 : 62,55 =$

3.4 ** Haz las siguientes divisiones (máximo 7 decimales en el cociente):

a) $0,7854 : 280,5 =$

d) $58,2099 : 185,5 =$

b) $307,898045 : 56,42 =$

e) $137,104 : 522,5 =$

c) $1,3617 : 127,5 =$

f) $58,282 : 147,2 =$