

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) $1686,6672:0,296=$

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) $58,282 : 147,2 =$