

Potencias de 10 (A)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$41 \times 0,001$$

$$11 \div 0,001$$

$$6 \times 0,001$$

$$93 \div 0,001$$

$$45 \div 0,001$$

$$30 \times 0,001$$

$$11 \times 0,001$$

$$33 \times 0,001$$

$$39 \div 0,001$$

$$86 \div 0,001$$

$$8 \div 0,001$$

$$32 \div 0,001$$

$$43 \times 0,001$$

$$25 \times 0,001$$

$$64 \div 0,001$$

$$72 \div 0,001$$

$$36 \times 0,001$$

$$88 \div 0,001$$

$$67 \div 0,001$$

$$28 \times 0,001$$

Potencias de 10 (A) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$41 \times 0,001$

0,041

$11 \div 0,001$

11.000

$6 \times 0,001$

0,006

$93 \div 0,001$

93.000

$45 \div 0,001$

45.000

$30 \times 0,001$

0,03

$11 \times 0,001$

0,011

$33 \times 0,001$

0,033

$39 \div 0,001$

39.000

$86 \div 0,001$

86.000

$8 \div 0,001$

8.000

$32 \div 0,001$

32.000

$43 \times 0,001$

0,043

$25 \times 0,001$

0,025

$64 \div 0,001$

64.000

$72 \div 0,001$

72.000

$36 \times 0,001$

0,036

$88 \div 0,001$

88.000

$67 \div 0,001$

67.000

$28 \times 0,001$

0,028

Potencias de 10 (B)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$28 \times 0,001$

$27 \times 0,001$

$75 \div 0,001$

$21 \times 0,001$

$85 \times 0,001$

$19 \times 0,001$

$84 \div 0,001$

$58 \div 0,001$

$44 \times 0,001$

$73 \times 0,001$

$43 \div 0,001$

$95 \div 0,001$

$50 \div 0,001$

$9 \div 0,001$

$23 \div 0,001$

$55 \div 0,001$

$94 \div 0,001$

$2 \div 0,001$

$5 \div 0,001$

$24 \div 0,001$

Potencias de 10 (B) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$28 \times 0,001$

0,028

$27 \times 0,001$

0,027

$75 \div 0,001$

75.000

$21 \times 0,001$

0,021

$85 \times 0,001$

0,085

$19 \times 0,001$

0,019

$84 \div 0,001$

84.000

$58 \div 0,001$

58.000

$44 \times 0,001$

0,044

$73 \times 0,001$

0,073

$43 \div 0,001$

43.000

$95 \div 0,001$

95.000

$50 \div 0,001$

50.000

$9 \div 0,001$

9.000

$23 \div 0,001$

23.000

$55 \div 0,001$

55.000

$94 \div 0,001$

94.000

$2 \div 0,001$

2.000

$5 \div 0,001$

5.000

$24 \div 0,001$

24.000

Potencias de 10 (C)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$19 \div 0,001$

$50 \times 0,001$

$43 \times 0,001$

$74 \times 0,001$

$12 \div 0,001$

$65 \times 0,001$

$25 \times 0,001$

$57 \div 0,001$

$83 \div 0,001$

$17 \times 0,001$

$30 \div 0,001$

$14 \div 0,001$

$73 \times 0,001$

$11 \div 0,001$

$68 \times 0,001$

$79 \div 0,001$

$19 \times 0,001$

$30 \times 0,001$

$67 \div 0,001$

$55 \times 0,001$

Potencias de 10 (C) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$19 \div 0,001$

19.000

$50 \times 0,001$

0,05

$43 \times 0,001$

0,043

$74 \times 0,001$

0,074

$12 \div 0,001$

12.000

$65 \times 0,001$

0,065

$25 \times 0,001$

0,025

$57 \div 0,001$

57.000

$83 \div 0,001$

83.000

$17 \times 0,001$

0,017

$30 \div 0,001$

30.000

$14 \div 0,001$

14.000

$73 \times 0,001$

0,073

$11 \div 0,001$

11.000

$68 \times 0,001$

0,068

$79 \div 0,001$

79.000

$19 \times 0,001$

0,019

$30 \times 0,001$

0,03

$67 \div 0,001$

67.000

$55 \times 0,001$

0,055

Potencias de 10 (D)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$30 \times 0,001$$

$$78 \times 0,001$$

$$89 \times 0,001$$

$$33 \times 0,001$$

$$60 \div 0,001$$

$$70 \div 0,001$$

$$58 \div 0,001$$

$$8 \times 0,001$$

$$62 \times 0,001$$

$$34 \times 0,001$$

$$87 \times 0,001$$

$$31 \times 0,001$$

$$76 \times 0,001$$

$$32 \times 0,001$$

$$36 \times 0,001$$

$$41 \times 0,001$$

$$77 \times 0,001$$

$$14 \times 0,001$$

$$3 \div 0,001$$

$$96 \times 0,001$$

Potencias de 10 (D) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$30 \times 0,001$

0,03

$78 \times 0,001$

0,078

$89 \times 0,001$

0,089

$33 \times 0,001$

0,033

$60 \div 0,001$

60.000

$70 \div 0,001$

70.000

$58 \div 0,001$

58.000

$8 \times 0,001$

0,008

$62 \times 0,001$

0,062

$34 \times 0,001$

0,034

$87 \times 0,001$

0,087

$31 \times 0,001$

0,031

$76 \times 0,001$

0,076

$32 \times 0,001$

0,032

$36 \times 0,001$

0,036

$41 \times 0,001$

0,041

$77 \times 0,001$

0,077

$14 \times 0,001$

0,014

$3 \div 0,001$

3.000

$96 \times 0,001$

0,096

Potencias de 10 (E)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$38 \times 0,001$$

$$93 \div 0,001$$

$$36 \div 0,001$$

$$84 \times 0,001$$

$$9 \times 0,001$$

$$35 \times 0,001$$

$$83 \div 0,001$$

$$13 \div 0,001$$

$$20 \times 0,001$$

$$21 \times 0,001$$

$$44 \times 0,001$$

$$7 \div 0,001$$

$$16 \div 0,001$$

$$55 \times 0,001$$

$$7 \div 0,001$$

$$7 \div 0,001$$

$$58 \div 0,001$$

$$16 \div 0,001$$

$$21 \div 0,001$$

$$51 \times 0,001$$

Potencias de 10 (E) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$38 \times 0,001$

0,038

$93 \div 0,001$

93.000

$36 \div 0,001$

36.000

$84 \times 0,001$

0,084

$9 \times 0,001$

0,009

$35 \times 0,001$

0,035

$83 \div 0,001$

83.000

$13 \div 0,001$

13.000

$20 \times 0,001$

0,02

$21 \times 0,001$

0,021

$44 \times 0,001$

0,044

$7 \div 0,001$

7.000

$16 \div 0,001$

16.000

$55 \times 0,001$

0,055

$7 \div 0,001$

7.000

$7 \div 0,001$

7.000

$58 \div 0,001$

58.000

$16 \div 0,001$

16.000

$21 \div 0,001$

21.000

$51 \times 0,001$

0,051

Potencias de 10 (F)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$96 \times 0,001$$

$$82 \times 0,001$$

$$13 \times 0,001$$

$$98 \div 0,001$$

$$32 \times 0,001$$

$$96 \div 0,001$$

$$89 \times 0,001$$

$$4 \times 0,001$$

$$98 \times 0,001$$

$$26 \times 0,001$$

$$68 \times 0,001$$

$$31 \div 0,001$$

$$60 \div 0,001$$

$$83 \times 0,001$$

$$35 \div 0,001$$

$$28 \div 0,001$$

$$32 \div 0,001$$

$$70 \div 0,001$$

$$74 \div 0,001$$

$$80 \div 0,001$$

Potencias de 10 (F) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$96 \times 0,001$

0,096

$13 \times 0,001$

0,013

$32 \times 0,001$

0,032

$89 \times 0,001$

0,089

$98 \times 0,001$

0,098

$68 \times 0,001$

0,068

$60 \div 0,001$

60.000

$35 \div 0,001$

35.000

$32 \div 0,001$

32.000

$74 \div 0,001$

74.000

$82 \times 0,001$

0,082

$98 \div 0,001$

98.000

$96 \div 0,001$

96.000

$4 \times 0,001$

0,004

$26 \times 0,001$

0,026

$31 \div 0,001$

31.000

$83 \times 0,001$

0,083

$28 \div 0,001$

28.000

$70 \div 0,001$

70.000

$80 \div 0,001$

80.000

Potencias de 10 (G)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$81 \div 0,001$$

$$98 \times 0,001$$

$$8 \div 0,001$$

$$38 \times 0,001$$

$$16 \times 0,001$$

$$44 \times 0,001$$

$$9 \times 0,001$$

$$7 \div 0,001$$

$$11 \times 0,001$$

$$9 \div 0,001$$

$$61 \times 0,001$$

$$95 \times 0,001$$

$$76 \div 0,001$$

$$30 \div 0,001$$

$$25 \div 0,001$$

$$15 \times 0,001$$

$$32 \times 0,001$$

$$15 \div 0,001$$

$$46 \times 0,001$$

$$12 \div 0,001$$

Potencias de 10 (G) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$81 \div 0,001$

81.000

$98 \times 0,001$

0,098

$8 \div 0,001$

8.000

$38 \times 0,001$

0,038

$16 \times 0,001$

0,016

$44 \times 0,001$

0,044

$9 \times 0,001$

0,009

$7 \div 0,001$

7.000

$11 \times 0,001$

0,011

$9 \div 0,001$

9.000

$61 \times 0,001$

0,061

$95 \times 0,001$

0,095

$76 \div 0,001$

76.000

$30 \div 0,001$

30.000

$25 \div 0,001$

25.000

$15 \times 0,001$

0,015

$32 \times 0,001$

0,032

$15 \div 0,001$

15.000

$46 \times 0,001$

0,046

$12 \div 0,001$

12.000

Potencias de 10 (H)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$6 \div 0,001$$

$$13 \times 0,001$$

$$56 \div 0,001$$

$$86 \div 0,001$$

$$6 \times 0,001$$

$$16 \times 0,001$$

$$69 \times 0,001$$

$$53 \div 0,001$$

$$96 \times 0,001$$

$$20 \times 0,001$$

$$99 \times 0,001$$

$$11 \times 0,001$$

$$83 \times 0,001$$

$$49 \div 0,001$$

$$8 \div 0,001$$

$$35 \div 0,001$$

$$60 \div 0,001$$

$$32 \times 0,001$$

$$91 \div 0,001$$

$$74 \times 0,001$$

Potencias de 10 (H) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$6 \div 0,001$

6.000

$56 \div 0,001$

56.000

$6 \times 0,001$

0,006

$69 \times 0,001$

0,069

$96 \times 0,001$

0,096

$99 \times 0,001$

0,099

$83 \times 0,001$

0,083

$8 \div 0,001$

8.000

$60 \div 0,001$

60.000

$91 \div 0,001$

91.000

$13 \times 0,001$

0,013

$86 \div 0,001$

86.000

$16 \times 0,001$

0,016

$53 \div 0,001$

53.000

$20 \times 0,001$

0,02

$11 \times 0,001$

0,011

$49 \div 0,001$

49.000

$35 \div 0,001$

35.000

$32 \times 0,001$

0,032

$74 \times 0,001$

0,074

Potencias de 10 (I)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$59 \div 0,001$$

$$68 \times 0,001$$

$$15 \div 0,001$$

$$83 \div 0,001$$

$$84 \times 0,001$$

$$51 \times 0,001$$

$$89 \times 0,001$$

$$63 \div 0,001$$

$$98 \div 0,001$$

$$35 \times 0,001$$

$$26 \times 0,001$$

$$16 \times 0,001$$

$$29 \div 0,001$$

$$69 \times 0,001$$

$$36 \div 0,001$$

$$15 \div 0,001$$

$$74 \div 0,001$$

$$94 \div 0,001$$

$$6 \div 0,001$$

$$19 \div 0,001$$

Potencias de 10 (I) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$59 \div 0,001$

59.000

$15 \div 0,001$

15.000

$84 \times 0,001$

0,084

$89 \times 0,001$

0,089

$98 \div 0,001$

98.000

$26 \times 0,001$

0,026

$29 \div 0,001$

29.000

$36 \div 0,001$

36.000

$74 \div 0,001$

74.000

$6 \div 0,001$

6.000

$68 \times 0,001$

0,068

$83 \div 0,001$

83.000

$51 \times 0,001$

0,051

$63 \div 0,001$

63.000

$35 \times 0,001$

0,035

$16 \times 0,001$

0,016

$69 \times 0,001$

0,069

$15 \div 0,001$

15.000

$94 \div 0,001$

94.000

$19 \div 0,001$

19.000

Potencias de 10 (J)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$7 \div 0,001$

$62 \div 0,001$

$50 \times 0,001$

$30 \times 0,001$

$86 \times 0,001$

$2 \times 0,001$

$5 \times 0,001$

$74 \div 0,001$

$2 \times 0,001$

$85 \div 0,001$

$59 \times 0,001$

$37 \times 0,001$

$24 \div 0,001$

$69 \times 0,001$

$97 \div 0,001$

$24 \div 0,001$

$15 \div 0,001$

$67 \div 0,001$

$63 \times 0,001$

$40 \div 0,001$

Potencias de 10 (J) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$7 \div 0,001$

7.000

$62 \div 0,001$

62.000

$50 \times 0,001$

0,05

$30 \times 0,001$

0,03

$86 \times 0,001$

0,086

$2 \times 0,001$

0,002

$5 \times 0,001$

0,005

$74 \div 0,001$

74.000

$2 \times 0,001$

0,002

$85 \div 0,001$

85.000

$59 \times 0,001$

0,059

$37 \times 0,001$

0,037

$24 \div 0,001$

24.000

$69 \times 0,001$

0,069

$97 \div 0,001$

97.000

$24 \div 0,001$

24.000

$15 \div 0,001$

15.000

$67 \div 0,001$

67.000

$63 \times 0,001$

0,063

$40 \div 0,001$

40.000