

Potencias de 10 (A)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$67 \div 0.001$$

$$30 \times 10$$

$$36 \div 1$$

$$45 \div 0.01$$

$$38 \div 100$$

$$84 \times 0.001$$

$$25 \times 10$$

$$86 \div 1$$

$$71 \div 0.1$$

$$28 \times 0.1$$

$$95 \div 0.1$$

$$39 \div 1$$

$$77 \div 10$$

$$85 \div 0.001$$

$$75 \div 1$$

$$68 \div 0.001$$

$$85 \div 100$$

$$70 \div 0.1$$

$$20 \times 0.01$$

$$8 \div 0.1$$

Potencias de 10 (A) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$67 \div 0.001$

67,000

$36 \div 1$

36

$38 \div 100$

0.38

25×10

250

$71 \div 0.1$

710

$95 \div 0.1$

950

$77 \div 10$

7.7

$75 \div 1$

75

$85 \div 100$

0.85

20×0.01

0.2

30×10

300

$45 \div 0.01$

4,500

84×0.001

0.084

$86 \div 1$

86

28×0.1

2.8

$39 \div 1$

39

$85 \div 0.001$

85,000

$68 \div 0.001$

68,000

$70 \div 0.1$

700

$8 \div 0.1$

80

Potencias de 10 (B)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

60×0.01

$44 \div 0.001$

88×100

$48 \div 0.1$

70×0.01

$87 \div 1000$

$3 \div 1000$

67×0.001

$85 \div 0.1$

14×10

$20 \div 10$

$15 \div 100$

46×0.1

$67 \div 100$

$19 \div 10$

$16 \div 0.01$

80×1000

$99 \div 0.1$

$81 \div 10$

26×1000

Potencias de 10 (B) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

60×0.01

0.6

88×100

8,800

70×0.01

0.7

$3 \div 1000$

0.003

$85 \div 0.1$

850

$20 \div 10$

2

46×0.1

4.6

$19 \div 10$

1.9

80×1000

80,000

$81 \div 10$

8.1

$44 \div 0.001$

44,000

$48 \div 0.1$

480

$87 \div 1000$

0.087

67×0.001

0.067

14×10

140

$15 \div 100$

0.15

$67 \div 100$

0.67

$16 \div 0.01$

1,600

$99 \div 0.1$

990

26×1000

26,000

Potencias de 10 (C)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$98 \div 1000$

46×0.01

76×10

$72 \div 0.01$

10×1000

29×0.001

$61 \div 1$

83×0.001

$53 \div 0.1$

$96 \div 1$

$88 \div 1000$

69×100

90×0.1

$50 \div 10$

$61 \div 1000$

$51 \div 0.001$

$33 \div 100$

$25 \div 1000$

$67 \div 100$

11×10

Potencias de 10 (C) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$98 \div 1000$

0.098

76×10

760

10×1000

10,000

$61 \div 1$

61

$53 \div 0.1$

530

$88 \div 1000$

0.088

90×0.1

9

$61 \div 1000$

0.061

$33 \div 100$

0.33

$67 \div 100$

0.67

46×0.01

0.46

$72 \div 0.01$

7,200

29×0.001

0.029

83×0.001

0.083

$96 \div 1$

96

69×100

6,900

$50 \div 10$

5

$51 \div 0.001$

51,000

$25 \div 1000$

0.025

11×10

110

Potencias de 10 (D)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$60 \div 0.01$

$65 \div 0.001$

$33 \div 1$

44×0.1

37×100

$7 \div 100$

$73 \div 0.1$

$28 \div 100$

13×0.001

36×0.001

$21 \div 0.01$

$17 \div 0.1$

$49 \div 0.01$

72×0.01

$9 \div 0.001$

75×10

96×0.01

45×0.1

43×0.001

$94 \div 10$

Potencias de 10 (D) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$60 \div 0.01$

6,000

$33 \div 1$

33

37×100

3,700

$73 \div 0.1$

730

13×0.001

0.013

$21 \div 0.01$

2,100

$49 \div 0.01$

4,900

$9 \div 0.001$

9,000

96×0.01

0.96

43×0.001

0.043

$65 \div 0.001$

65,000

44×0.1

4.4

$7 \div 100$

0.07

$28 \div 100$

0.28

36×0.001

0.036

$17 \div 0.1$

170

72×0.01

0.72

75×10

750

45×0.1

4.5

$94 \div 10$

9.4

Potencias de 10 (E)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

22×100

100×100

99×0.001

$90 \div 0.1$

56×100

$39 \div 1$

$31 \div 0.01$

$20 \div 0.01$

90×10

35×0.1

$67 \div 0.001$

3×100

$44 \div 0.1$

31×1

$64 \div 0.1$

$18 \div 0.001$

$2 \div 1000$

$28 \div 0.01$

44×100

$21 \div 0.1$

Potencias de 10 (E) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

22×100

2,200

100×100

10,000

99×0.001

0.099

$90 \div 0.1$

900

56×100

5,600

$39 \div 1$

39

$31 \div 0.01$

3,100

$20 \div 0.01$

2,000

90×10

900

35×0.1

3.5

$67 \div 0.001$

67,000

3×100

300

$44 \div 0.1$

440

31×1

31

$64 \div 0.1$

640

$18 \div 0.001$

18,000

$2 \div 1000$

0.002

$28 \div 0.01$

2,800

44×100

4,400

$21 \div 0.1$

210

Potencias de 10 (F)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$28 \div 0.001$

$20 \div 1$

3×100

29×10

45×0.01

$83 \div 100$

55×0.001

48×1

9×100

25×0.1

75×1

44×1

42×1000

$99 \div 0.001$

19×10

$32 \div 10$

56×1000

39×0.01

$26 \div 0.01$

$37 \div 0.001$

Potencias de 10 (F) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$28 \div 0.001$

28,000

3×100

300

45×0.01

0.45

55×0.001

0.055

9×100

900

75×1

75

42×1000

42,000

19×10

190

56×1000

56,000

$26 \div 0.01$

2,600

$20 \div 1$

20

29×10

290

$83 \div 100$

0.83

48×1

48

25×0.1

2.5

44×1

44

$99 \div 0.001$

99,000

$32 \div 10$

3.2

39×0.01

0.39

$37 \div 0.001$

37,000

Potencias de 10 (G)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

90×100

$65 \div 10$

93×100

$30 \div 0.1$

76×0.001

53×10

$12 \div 0.1$

$94 \div 1000$

34×1000

44×1000

78×0.01

12×1

16×100

$82 \div 1$

$97 \div 0.01$

85×100

$77 \div 100$

$47 \div 1$

54×0.01

49×0.01

Potencias de 10 (G) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

90×100

9,000

93×100

9,300

76×0.001

0.076

$12 \div 0.1$

120

34×1000

34,000

78×0.01

0.78

16×100

1,600

$97 \div 0.01$

9,700

$77 \div 100$

0.77

54×0.01

0.54

$65 \div 10$

6.5

$30 \div 0.1$

300

53×10

530

$94 \div 1000$

0.094

44×1000

44,000

12×1

12

$82 \div 1$

82

85×100

8,500

$47 \div 1$

47

49×0.01

0.49

Potencias de 10 (H)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

20×100

$64 \div 0.01$

$74 \div 0.1$

86×10

$26 \div 0.001$

$35 \div 0.001$

$91 \div 1000$

$93 \div 0.001$

75×0.1

60×100

$78 \div 1000$

$71 \div 0.01$

29×0.001

60×0.01

$18 \div 0.01$

$78 \div 1000$

25×1000

12×10

4×100

$21 \div 1$

Potencias de 10 (H) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

20×100

2,000

$74 \div 0.1$

740

$26 \div 0.001$

26,000

$91 \div 1000$

0.091

75×0.1

7.5

$78 \div 1000$

0.078

29×0.001

0.029

$18 \div 0.01$

1,800

25×1000

25,000

4×100

400

$64 \div 0.01$

6,400

86×10

860

$35 \div 0.001$

35,000

$93 \div 0.001$

93,000

60×100

6,000

$71 \div 0.01$

7,100

60×0.01

0.6

$78 \div 1000$

0.078

12×10

120

$21 \div 1$

21

Potencias de 10 (I)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$77 \times 1000$$

$$16 \times 100$$

$$2 \times 0.1$$

$$77 \times 1000$$

$$14 \times 0.001$$

$$95 \div 100$$

$$90 \div 1000$$

$$31 \div 1$$

$$47 \times 10$$

$$98 \times 1$$

$$80 \div 1000$$

$$64 \div 0.01$$

$$16 \times 10$$

$$19 \times 1000$$

$$72 \times 0.01$$

$$2 \div 10$$

$$10 \times 100$$

$$22 \times 0.1$$

$$90 \times 0.1$$

$$44 \div 0.01$$

Potencias de 10 (I) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

77×1000

77,000

2×0.1

0.2

14×0.001

0.014

$90 \div 1000$

0.09

47×10

470

$80 \div 1000$

0.08

16×10

160

72×0.01

0.72

10×100

1,000

90×0.1

9

16×100

1,600

77×1000

77,000

$95 \div 100$

0.95

$31 \div 1$

31

98×1

98

$64 \div 0.01$

6,400

19×1000

19,000

$2 \div 10$

0.2

22×0.1

2.2

$44 \div 0.01$

4,400

Potencias de 10 (J)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

2×10

9×100

9×0.1

85×0.01

98×100

$16 \div 0.01$

$52 \div 0.01$

89×100

$57 \div 100$

73×100

29×10

8×0.001

6×10

$21 \div 0.01$

74×0.1

$57 \div 1$

$6 \div 0.001$

$61 \div 1$

96×0.001

26×1

Potencias de 10 (J) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

2×10

20

9×0.1

0.9

98×100

9,800

$52 \div 0.01$

5,200

$57 \div 100$

0.57

29×10

290

6×10

60

74×0.1

7.4

$6 \div 0.001$

6,000

96×0.001

0.096

9×100

900

85×0.01

0.85

$16 \div 0.01$

1,600

89×100

8,900

73×100

7,300

8×0.001

0.008

$21 \div 0.01$

2,100

$57 \div 1$

57

$61 \div 1$

61

26×1

26