

Potencias de 10 (A)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$99 \div 10^2$$

$$88 \times 10^2$$

$$23 \div 10^2$$

$$33 \div 10^2$$

$$10 \div 10^2$$

$$28 \times 10^2$$

$$66 \div 10^2$$

$$50 \div 10^2$$

$$100 \div 10^2$$

$$88 \div 10^2$$

$$74 \div 10^2$$

$$72 \div 10^2$$

$$56 \times 10^2$$

$$85 \times 10^2$$

$$6 \div 10^2$$

$$76 \times 10^2$$

$$41 \times 10^2$$

$$25 \div 10^2$$

$$15 \times 10^2$$

$$36 \div 10^2$$

Potencias de 10 (A) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$99 \div 10^2$

0.99

$23 \div 10^2$

0.23

$10 \div 10^2$

0.1

$66 \div 10^2$

0.66

$100 \div 10^2$

1

$74 \div 10^2$

0.74

56×10^2

5,600

$6 \div 10^2$

0.06

41×10^2

4,100

15×10^2

1,500

88×10^2

8,800

$33 \div 10^2$

0.33

28×10^2

2,800

$50 \div 10^2$

0.5

$88 \div 10^2$

0.88

$72 \div 10^2$

0.72

85×10^2

8,500

76×10^2

7,600

$25 \div 10^2$

0.25

$36 \div 10^2$

0.36

Potencias de 10 (B)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$55 \times 10^2$$

$$2 \div 10^2$$

$$9 \times 10^2$$

$$73 \div 10^2$$

$$14 \times 10^2$$

$$36 \div 10^2$$

$$61 \div 10^2$$

$$29 \div 10^2$$

$$12 \times 10^2$$

$$94 \div 10^2$$

$$86 \div 10^2$$

$$15 \div 10^2$$

$$26 \div 10^2$$

$$99 \times 10^2$$

$$51 \div 10^2$$

$$53 \div 10^2$$

$$62 \times 10^2$$

$$17 \times 10^2$$

$$100 \div 10^2$$

$$86 \times 10^2$$

Potencias de 10 (B) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

55×10^2

5,500

$2 \div 10^2$

0.02

9×10^2

900

$73 \div 10^2$

0.73

14×10^2

1,400

$36 \div 10^2$

0.36

$61 \div 10^2$

0.61

$29 \div 10^2$

0.29

12×10^2

1,200

$94 \div 10^2$

0.94

$86 \div 10^2$

0.86

$15 \div 10^2$

0.15

$26 \div 10^2$

0.26

99×10^2

9,900

$51 \div 10^2$

0.51

$53 \div 10^2$

0.53

62×10^2

6,200

17×10^2

1,700

$100 \div 10^2$

1

86×10^2

8,600

Potencias de 10 (C)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$69 \div 10^2$$

$$92 \times 10^2$$

$$65 \times 10^2$$

$$21 \times 10^2$$

$$39 \div 10^2$$

$$80 \times 10^2$$

$$78 \times 10^2$$

$$95 \times 10^2$$

$$65 \div 10^2$$

$$24 \times 10^2$$

$$51 \div 10^2$$

$$28 \div 10^2$$

$$87 \div 10^2$$

$$65 \times 10^2$$

$$90 \div 10^2$$

$$80 \times 10^2$$

$$54 \times 10^2$$

$$34 \times 10^2$$

$$77 \times 10^2$$

$$31 \div 10^2$$

Potencias de 10 (C) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$69 \div 10^2$

0.69

65×10^2

6,500

$39 \div 10^2$

0.39

78×10^2

7,800

$65 \div 10^2$

0.65

$51 \div 10^2$

0.51

$87 \div 10^2$

0.87

$90 \div 10^2$

0.9

54×10^2

5,400

77×10^2

7,700

92×10^2

9,200

21×10^2

2,100

80×10^2

8,000

95×10^2

9,500

24×10^2

2,400

$28 \div 10^2$

0.28

65×10^2

6,500

80×10^2

8,000

34×10^2

3,400

$31 \div 10^2$

0.31

Potencias de 10 (D)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$29 \div 10^2$$

$$90 \div 10^2$$

$$29 \times 10^2$$

$$51 \times 10^2$$

$$81 \div 10^2$$

$$49 \div 10^2$$

$$5 \times 10^2$$

$$52 \times 10^2$$

$$39 \times 10^2$$

$$79 \div 10^2$$

$$82 \div 10^2$$

$$97 \times 10^2$$

$$71 \div 10^2$$

$$30 \div 10^2$$

$$53 \div 10^2$$

$$6 \div 10^2$$

$$11 \times 10^2$$

$$20 \div 10^2$$

$$63 \times 10^2$$

$$29 \times 10^2$$

Potencias de 10 (D) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$29 \div 10^2$

0.29

29×10^2

2,900

$81 \div 10^2$

0.81

5×10^2

500

39×10^2

3,900

$82 \div 10^2$

0.82

$71 \div 10^2$

0.71

$53 \div 10^2$

0.53

11×10^2

1,100

63×10^2

6,300

$90 \div 10^2$

0.9

51×10^2

5,100

$49 \div 10^2$

0.49

52×10^2

5,200

$79 \div 10^2$

0.79

97×10^2

9,700

$30 \div 10^2$

0.3

$6 \div 10^2$

0.06

$20 \div 10^2$

0.2

29×10^2

2,900

Potencias de 10 (E)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$40 \div 10^2$$

$$34 \div 10^2$$

$$100 \times 10^2$$

$$96 \times 10^2$$

$$71 \times 10^2$$

$$64 \times 10^2$$

$$7 \times 10^2$$

$$37 \div 10^2$$

$$6 \div 10^2$$

$$10 \times 10^2$$

$$94 \times 10^2$$

$$71 \div 10^2$$

$$15 \times 10^2$$

$$13 \div 10^2$$

$$78 \times 10^2$$

$$48 \times 10^2$$

$$13 \div 10^2$$

$$98 \times 10^2$$

$$17 \div 10^2$$

$$39 \div 10^2$$

Potencias de 10 (E) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$40 \div 10^2$

0.4

100×10^2

10,000

71×10^2

7,100

7×10^2

700

$6 \div 10^2$

0.06

94×10^2

9,400

15×10^2

1,500

78×10^2

7,800

$13 \div 10^2$

0.13

$17 \div 10^2$

0.17

$34 \div 10^2$

0.34

96×10^2

9,600

64×10^2

6,400

$37 \div 10^2$

0.37

10×10^2

1,000

$71 \div 10^2$

0.71

$13 \div 10^2$

0.13

48×10^2

4,800

98×10^2

9,800

$39 \div 10^2$

0.39

Potencias de 10 (F)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

4×10^2

34×10^2

12×10^2

$4 \div 10^2$

$67 \div 10^2$

75×10^2

$55 \div 10^2$

$83 \div 10^2$

$77 \div 10^2$

$68 \div 10^2$

$15 \div 10^2$

$51 \div 10^2$

100×10^2

47×10^2

$84 \div 10^2$

91×10^2

$30 \div 10^2$

33×10^2

$19 \div 10^2$

$96 \div 10^2$

Potencias de 10 (F) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

4×10^2

400

12×10^2

1,200

$67 \div 10^2$

0.67

$55 \div 10^2$

0.55

$77 \div 10^2$

0.77

$15 \div 10^2$

0.15

100×10^2

10,000

$84 \div 10^2$

0.84

$30 \div 10^2$

0.3

$19 \div 10^2$

0.19

34×10^2

3,400

$4 \div 10^2$

0.04

75×10^2

7,500

$83 \div 10^2$

0.83

$68 \div 10^2$

0.68

$51 \div 10^2$

0.51

47×10^2

4,700

91×10^2

9,100

33×10^2

3,300

$96 \div 10^2$

0.96

Potencias de 10 (G)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$99 \div 10^2$$

$$66 \div 10^2$$

$$42 \times 10^2$$

$$47 \times 10^2$$

$$57 \div 10^2$$

$$45 \div 10^2$$

$$87 \times 10^2$$

$$40 \times 10^2$$

$$37 \div 10^2$$

$$63 \div 10^2$$

$$51 \times 10^2$$

$$7 \div 10^2$$

$$43 \times 10^2$$

$$41 \times 10^2$$

$$82 \div 10^2$$

$$48 \div 10^2$$

$$81 \times 10^2$$

$$96 \times 10^2$$

$$91 \times 10^2$$

$$58 \div 10^2$$

Potencias de 10 (G) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$99 \div 10^2$

0.99

42×10^2

4,200

$57 \div 10^2$

0.57

87×10^2

8,700

$37 \div 10^2$

0.37

51×10^2

5,100

43×10^2

4,300

$82 \div 10^2$

0.82

81×10^2

8,100

91×10^2

9,100

$66 \div 10^2$

0.66

47×10^2

4,700

$45 \div 10^2$

0.45

40×10^2

4,000

$63 \div 10^2$

0.63

$7 \div 10^2$

0.07

41×10^2

4,100

$48 \div 10^2$

0.48

96×10^2

9,600

$58 \div 10^2$

0.58

Potencias de 10 (H)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

71×10^2

$53 \div 10^2$

3×10^2

37×10^2

24×10^2

8×10^2

5×10^2

$6 \div 10^2$

$18 \div 10^2$

$95 \div 10^2$

$55 \div 10^2$

$4 \div 10^2$

67×10^2

$5 \div 10^2$

32×10^2

5×10^2

$53 \div 10^2$

$11 \div 10^2$

10×10^2

97×10^2

Potencias de 10 (H) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

71×10^2

7,100

$53 \div 10^2$

0.53

3×10^2

300

37×10^2

3,700

24×10^2

2,400

8×10^2

800

5×10^2

500

$6 \div 10^2$

0.06

$18 \div 10^2$

0.18

$95 \div 10^2$

0.95

$55 \div 10^2$

0.55

$4 \div 10^2$

0.04

67×10^2

6,700

$5 \div 10^2$

0.05

32×10^2

3,200

5×10^2

500

$53 \div 10^2$

0.53

$11 \div 10^2$

0.11

10×10^2

1,000

97×10^2

9,700

Potencias de 10 (I)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$8 \times 10^2$$

$$3 \times 10^2$$

$$62 \div 10^2$$

$$40 \div 10^2$$

$$62 \div 10^2$$

$$92 \div 10^2$$

$$54 \div 10^2$$

$$2 \div 10^2$$

$$40 \times 10^2$$

$$91 \times 10^2$$

$$65 \div 10^2$$

$$48 \div 10^2$$

$$34 \div 10^2$$

$$63 \times 10^2$$

$$29 \times 10^2$$

$$22 \div 10^2$$

$$89 \div 10^2$$

$$74 \times 10^2$$

$$84 \times 10^2$$

$$65 \div 10^2$$

Potencias de 10 (I) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

8×10^2

800

$62 \div 10^2$

0.62

$62 \div 10^2$

0.62

$54 \div 10^2$

0.54

40×10^2

4,000

$65 \div 10^2$

0.65

$34 \div 10^2$

0.34

29×10^2

2,900

$89 \div 10^2$

0.89

84×10^2

8,400

3×10^2

300

$40 \div 10^2$

0.4

$92 \div 10^2$

0.92

$2 \div 10^2$

0.02

91×10^2

9,100

$48 \div 10^2$

0.48

63×10^2

6,300

$22 \div 10^2$

0.22

74×10^2

7,400

$65 \div 10^2$

0.65

Potencias de 10 (J)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$86 \div 10^2$$

$$65 \times 10^2$$

$$81 \div 10^2$$

$$36 \times 10^2$$

$$30 \div 10^2$$

$$2 \times 10^2$$

$$87 \times 10^2$$

$$88 \times 10^2$$

$$67 \times 10^2$$

$$78 \times 10^2$$

$$7 \div 10^2$$

$$35 \div 10^2$$

$$90 \div 10^2$$

$$98 \div 10^2$$

$$76 \div 10^2$$

$$12 \times 10^2$$

$$52 \times 10^2$$

$$26 \div 10^2$$

$$16 \div 10^2$$

$$74 \times 10^2$$

Potencias de 10 (J) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$86 \div 10^2$

0.86

$81 \div 10^2$

0.81

$30 \div 10^2$

0.3

87×10^2

8,700

67×10^2

6,700

$7 \div 10^2$

0.07

$90 \div 10^2$

0.9

$76 \div 10^2$

0.76

52×10^2

5,200

$16 \div 10^2$

0.16

65×10^2

6,500

36×10^2

3,600

2×10^2

200

88×10^2

8,800

78×10^2

7,800

$35 \div 10^2$

0.35

$98 \div 10^2$

0.98

12×10^2

1,200

$26 \div 10^2$

0.26

74×10^2

7,400