

Potencias de 10 (A)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$76 \div 10^1$$

$$5 \times 10^1$$

$$29 \times 10^1$$

$$7 \times 10^1$$

$$31 \times 10^1$$

$$59 \times 10^1$$

$$85 \div 10^1$$

$$79 \times 10^1$$

$$89 \div 10^1$$

$$47 \div 10^1$$

$$53 \div 10^1$$

$$70 \div 10^1$$

$$50 \times 10^1$$

$$98 \times 10^1$$

$$66 \times 10^1$$

$$94 \times 10^1$$

$$36 \times 10^1$$

$$79 \times 10^1$$

$$67 \times 10^1$$

$$66 \div 10^1$$

Potencias de 10 (A) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$76 \div 10^1$

7,6

5×10^1

50

29×10^1

290

7×10^1

70

31×10^1

310

59×10^1

590

$85 \div 10^1$

8,5

79×10^1

790

$89 \div 10^1$

8,9

$47 \div 10^1$

4,7

$53 \div 10^1$

5,3

$70 \div 10^1$

7

50×10^1

500

98×10^1

980

66×10^1

660

94×10^1

940

36×10^1

360

79×10^1

790

67×10^1

670

$66 \div 10^1$

6,6

Potencias de 10 (B)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$61 \div 10^1$$

$$72 \div 10^1$$

$$87 \times 10^1$$

$$71 \div 10^1$$

$$15 \times 10^1$$

$$50 \times 10^1$$

$$63 \times 10^1$$

$$13 \div 10^1$$

$$65 \times 10^1$$

$$62 \div 10^1$$

$$98 \div 10^1$$

$$5 \div 10^1$$

$$18 \times 10^1$$

$$73 \times 10^1$$

$$8 \times 10^1$$

$$58 \div 10^1$$

$$86 \div 10^1$$

$$87 \times 10^1$$

$$11 \div 10^1$$

$$84 \div 10^1$$

Potencias de 10 (B) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$61 \div 10^1$

6,1

$72 \div 10^1$

7,2

87×10^1

870

$71 \div 10^1$

7,1

15×10^1

150

50×10^1

500

63×10^1

630

$13 \div 10^1$

1,3

65×10^1

650

$62 \div 10^1$

6,2

$98 \div 10^1$

9,8

$5 \div 10^1$

0,5

18×10^1

180

73×10^1

730

8×10^1

80

$58 \div 10^1$

5,8

$86 \div 10^1$

8,6

87×10^1

870

$11 \div 10^1$

1,1

$84 \div 10^1$

8,4

Potencias de 10 (C)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

15×10^1

72×10^1

17×10^1

2×10^1

$2 \div 10^1$

70×10^1

$61 \div 10^1$

7×10^1

23×10^1

$49 \div 10^1$

77×10^1

$46 \div 10^1$

$58 \div 10^1$

$7 \div 10^1$

$49 \div 10^1$

98×10^1

$42 \div 10^1$

$57 \div 10^1$

$99 \div 10^1$

91×10^1

Potencias de 10 (C) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

15×10^1

150

17×10^1

170

$2 \div 10^1$

0,2

$61 \div 10^1$

6,1

23×10^1

230

77×10^1

770

$58 \div 10^1$

5,8

$49 \div 10^1$

4,9

$42 \div 10^1$

4,2

$99 \div 10^1$

9,9

72×10^1

720

2×10^1

20

70×10^1

700

7×10^1

70

$49 \div 10^1$

4,9

$46 \div 10^1$

4,6

$7 \div 10^1$

0,7

98×10^1

980

$57 \div 10^1$

5,7

91×10^1

910

Potencias de 10 (D)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$64 \times 10^1$$

$$74 \times 10^1$$

$$58 \div 10^1$$

$$23 \div 10^1$$

$$24 \div 10^1$$

$$29 \div 10^1$$

$$49 \div 10^1$$

$$70 \div 10^1$$

$$88 \div 10^1$$

$$44 \times 10^1$$

$$86 \div 10^1$$

$$76 \div 10^1$$

$$42 \times 10^1$$

$$10 \div 10^1$$

$$87 \times 10^1$$

$$41 \div 10^1$$

$$24 \div 10^1$$

$$19 \times 10^1$$

$$48 \times 10^1$$

$$85 \times 10^1$$

Potencias de 10 (D) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

64×10^1

640

74×10^1

740

$58 \div 10^1$

5,8

$23 \div 10^1$

2,3

$24 \div 10^1$

2,4

$29 \div 10^1$

2,9

$49 \div 10^1$

4,9

$70 \div 10^1$

7

$88 \div 10^1$

8,8

44×10^1

440

$86 \div 10^1$

8,6

$76 \div 10^1$

7,6

42×10^1

420

$10 \div 10^1$

1

87×10^1

870

$41 \div 10^1$

4,1

$24 \div 10^1$

2,4

19×10^1

190

48×10^1

480

85×10^1

850

Potencias de 10 (E)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$36 \div 10^1$$

$$3 \times 10^1$$

$$64 \times 10^1$$

$$84 \div 10^1$$

$$19 \times 10^1$$

$$73 \times 10^1$$

$$89 \div 10^1$$

$$77 \times 10^1$$

$$51 \times 10^1$$

$$99 \div 10^1$$

$$91 \div 10^1$$

$$2 \times 10^1$$

$$24 \times 10^1$$

$$88 \times 10^1$$

$$96 \div 10^1$$

$$19 \div 10^1$$

$$67 \div 10^1$$

$$83 \times 10^1$$

$$95 \div 10^1$$

$$97 \div 10^1$$

Potencias de 10 (E) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$36 \div 10^1$

3,6

3×10^1

30

64×10^1

640

$84 \div 10^1$

8,4

19×10^1

190

73×10^1

730

$89 \div 10^1$

8,9

77×10^1

770

51×10^1

510

$99 \div 10^1$

9,9

$91 \div 10^1$

9,1

2×10^1

20

24×10^1

240

88×10^1

880

$96 \div 10^1$

9,6

$19 \div 10^1$

1,9

$67 \div 10^1$

6,7

83×10^1

830

$95 \div 10^1$

9,5

$97 \div 10^1$

9,7

Potencias de 10 (F)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$68 \div 10^1$$

$$31 \times 10^1$$

$$31 \div 10^1$$

$$95 \times 10^1$$

$$35 \times 10^1$$

$$54 \div 10^1$$

$$77 \div 10^1$$

$$86 \div 10^1$$

$$99 \div 10^1$$

$$19 \div 10^1$$

$$4 \times 10^1$$

$$46 \div 10^1$$

$$88 \div 10^1$$

$$50 \times 10^1$$

$$9 \div 10^1$$

$$91 \div 10^1$$

$$46 \div 10^1$$

$$30 \times 10^1$$

$$60 \times 10^1$$

$$46 \times 10^1$$

Potencias de 10 (F) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$68 \div 10^1$

6,8

31×10^1

310

$31 \div 10^1$

3,1

95×10^1

950

35×10^1

350

$54 \div 10^1$

5,4

$77 \div 10^1$

7,7

$86 \div 10^1$

8,6

$99 \div 10^1$

9,9

$19 \div 10^1$

1,9

4×10^1

40

$46 \div 10^1$

4,6

$88 \div 10^1$

8,8

50×10^1

500

$9 \div 10^1$

0,9

$91 \div 10^1$

9,1

$46 \div 10^1$

4,6

30×10^1

300

60×10^1

600

46×10^1

460

Potencias de 10 (G)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$96 \div 10^1$$

$$27 \div 10^1$$

$$66 \times 10^1$$

$$70 \div 10^1$$

$$83 \times 10^1$$

$$85 \div 10^1$$

$$20 \times 10^1$$

$$98 \div 10^1$$

$$68 \times 10^1$$

$$4 \div 10^1$$

$$27 \times 10^1$$

$$60 \times 10^1$$

$$61 \times 10^1$$

$$13 \div 10^1$$

$$67 \times 10^1$$

$$42 \div 10^1$$

$$82 \div 10^1$$

$$90 \div 10^1$$

$$72 \div 10^1$$

$$29 \times 10^1$$

Potencias de 10 (G) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$96 \div 10^1$

9,6

$27 \div 10^1$

2,7

66×10^1

660

$70 \div 10^1$

7

83×10^1

830

$85 \div 10^1$

8,5

20×10^1

200

$98 \div 10^1$

9,8

68×10^1

680

$4 \div 10^1$

0,4

27×10^1

270

60×10^1

600

61×10^1

610

$13 \div 10^1$

1,3

67×10^1

670

$42 \div 10^1$

4,2

$82 \div 10^1$

8,2

$90 \div 10^1$

9

$72 \div 10^1$

7,2

29×10^1

290

Potencias de 10 (H)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

26×10^1

$24 \div 10^1$

91×10^1

$34 \div 10^1$

$24 \div 10^1$

$82 \div 10^1$

$16 \div 10^1$

$79 \div 10^1$

$92 \div 10^1$

23×10^1

70×10^1

$97 \div 10^1$

10×10^1

$35 \div 10^1$

$52 \div 10^1$

97×10^1

$74 \div 10^1$

44×10^1

5×10^1

$43 \div 10^1$

Potencias de 10 (H) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

26×10^1

260

$24 \div 10^1$

2,4

91×10^1

910

$34 \div 10^1$

3,4

$24 \div 10^1$

2,4

$82 \div 10^1$

8,2

$16 \div 10^1$

1,6

$79 \div 10^1$

7,9

$92 \div 10^1$

9,2

23×10^1

230

70×10^1

700

$97 \div 10^1$

9,7

10×10^1

100

$35 \div 10^1$

3,5

$52 \div 10^1$

5,2

97×10^1

970

$74 \div 10^1$

7,4

44×10^1

440

5×10^1

50

$43 \div 10^1$

4,3

Potencias de 10 (I)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$91 \times 10^1$$

$$52 \div 10^1$$

$$59 \div 10^1$$

$$28 \div 10^1$$

$$42 \div 10^1$$

$$63 \times 10^1$$

$$34 \times 10^1$$

$$36 \times 10^1$$

$$32 \times 10^1$$

$$96 \times 10^1$$

$$41 \times 10^1$$

$$36 \div 10^1$$

$$38 \times 10^1$$

$$90 \div 10^1$$

$$36 \div 10^1$$

$$8 \times 10^1$$

$$6 \div 10^1$$

$$23 \times 10^1$$

$$86 \div 10^1$$

$$87 \div 10^1$$

Potencias de 10 (I) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

91×10^1

910

$52 \div 10^1$

5,2

$59 \div 10^1$

5,9

$28 \div 10^1$

2,8

$42 \div 10^1$

4,2

63×10^1

630

34×10^1

340

36×10^1

360

32×10^1

320

96×10^1

960

41×10^1

410

$36 \div 10^1$

3,6

38×10^1

380

$90 \div 10^1$

9

$36 \div 10^1$

3,6

8×10^1

80

$6 \div 10^1$

0,6

23×10^1

230

$86 \div 10^1$

8,6

$87 \div 10^1$

8,7

Potencias de 10 (J)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$33 \div 10^1$

$21 \div 10^1$

36×10^1

$17 \div 10^1$

$24 \div 10^1$

$6 \div 10^1$

12×10^1

$63 \div 10^1$

$7 \div 10^1$

$24 \div 10^1$

$52 \div 10^1$

37×10^1

$51 \div 10^1$

40×10^1

24×10^1

$75 \div 10^1$

$21 \div 10^1$

26×10^1

$78 \div 10^1$

13×10^1

Potencias de 10 (J) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$33 \div 10^1$

3,3

36×10^1

360

$24 \div 10^1$

2,4

12×10^1

120

$7 \div 10^1$

0,7

$52 \div 10^1$

5,2

$51 \div 10^1$

5,1

24×10^1

240

$21 \div 10^1$

2,1

$78 \div 10^1$

7,8

$21 \div 10^1$

2,1

$17 \div 10^1$

1,7

$6 \div 10^1$

0,6

$63 \div 10^1$

6,3

$24 \div 10^1$

2,4

37×10^1

370

40×10^1

400

$75 \div 10^1$

7,5

26×10^1

260

13×10^1

130