

Potencias de 10 (A)

Calcule los siguientes cocientes.

$$35 \div 10^2$$

$$3 \div 10^2$$

$$100 \div 10^2$$

$$95 \div 10^2$$

$$38 \div 10^2$$

$$6 \div 10^2$$

$$96 \div 10^2$$

$$63 \div 10^2$$

$$68 \div 10^2$$

$$48 \div 10^2$$

$$60 \div 10^2$$

$$72 \div 10^2$$

$$6 \div 10^2$$

$$54 \div 10^2$$

$$74 \div 10^2$$

$$34 \div 10^2$$

$$51 \div 10^2$$

$$61 \div 10^2$$

$$85 \div 10^2$$

$$71 \div 10^2$$

Potencias de 10 (A) Respuestas

Calcule los siguientes cocientes.

$$35 \div 10^2$$

0.35

$$100 \div 10^2$$

1

$$38 \div 10^2$$

0.38

$$96 \div 10^2$$

0.96

$$68 \div 10^2$$

0.68

$$60 \div 10^2$$

0.6

$$6 \div 10^2$$

0.06

$$74 \div 10^2$$

0.74

$$51 \div 10^2$$

0.51

$$85 \div 10^2$$

0.85

$$3 \div 10^2$$

0.03

$$95 \div 10^2$$

0.95

$$6 \div 10^2$$

0.06

$$63 \div 10^2$$

0.63

$$48 \div 10^2$$

0.48

$$72 \div 10^2$$

0.72

$$54 \div 10^2$$

0.54

$$34 \div 10^2$$

0.34

$$61 \div 10^2$$

0.61

$$71 \div 10^2$$

0.71

Potencias de 10 (B)

Calcule los siguientes cocientes.

$$98 \div 10^2$$

$$70 \div 10^2$$

$$64 \div 10^2$$

$$68 \div 10^2$$

$$99 \div 10^2$$

$$24 \div 10^2$$

$$59 \div 10^2$$

$$21 \div 10^2$$

$$35 \div 10^2$$

$$70 \div 10^2$$

$$24 \div 10^2$$

$$53 \div 10^2$$

$$75 \div 10^2$$

$$11 \div 10^2$$

$$3 \div 10^2$$

$$43 \div 10^2$$

$$85 \div 10^2$$

$$71 \div 10^2$$

$$83 \div 10^2$$

$$13 \div 10^2$$

Potencias de 10 (B) Respuestas

Calcule los siguientes cocientes.

$$98 \div 10^2$$

0.98

$$64 \div 10^2$$

0.64

$$99 \div 10^2$$

0.99

$$59 \div 10^2$$

0.59

$$35 \div 10^2$$

0.35

$$24 \div 10^2$$

0.24

$$75 \div 10^2$$

0.75

$$3 \div 10^2$$

0.03

$$85 \div 10^2$$

0.85

$$83 \div 10^2$$

0.83

$$70 \div 10^2$$

0.7

$$68 \div 10^2$$

0.68

$$24 \div 10^2$$

0.24

$$21 \div 10^2$$

0.21

$$70 \div 10^2$$

0.7

$$53 \div 10^2$$

0.53

$$11 \div 10^2$$

0.11

$$43 \div 10^2$$

0.43

$$71 \div 10^2$$

0.71

$$13 \div 10^2$$

0.13

Potencias de 10 (C)

Calcule los siguientes cocientes.

$$24 \div 10^2$$

$$86 \div 10^2$$

$$69 \div 10^2$$

$$15 \div 10^2$$

$$100 \div 10^2$$

$$54 \div 10^2$$

$$4 \div 10^2$$

$$94 \div 10^2$$

$$74 \div 10^2$$

$$13 \div 10^2$$

$$77 \div 10^2$$

$$32 \div 10^2$$

$$32 \div 10^2$$

$$66 \div 10^2$$

$$6 \div 10^2$$

$$52 \div 10^2$$

$$3 \div 10^2$$

$$58 \div 10^2$$

$$5 \div 10^2$$

$$62 \div 10^2$$

Potencias de 10 (C) Respuestas

Calcule los siguientes cocientes.

$$24 \div 10^2$$

0.24

$$69 \div 10^2$$

0.69

$$100 \div 10^2$$

1

$$4 \div 10^2$$

0.04

$$74 \div 10^2$$

0.74

$$77 \div 10^2$$

0.77

$$32 \div 10^2$$

0.32

$$6 \div 10^2$$

0.06

$$3 \div 10^2$$

0.03

$$5 \div 10^2$$

0.05

$$86 \div 10^2$$

0.86

$$15 \div 10^2$$

0.15

$$54 \div 10^2$$

0.54

$$94 \div 10^2$$

0.94

$$13 \div 10^2$$

0.13

$$32 \div 10^2$$

0.32

$$66 \div 10^2$$

0.66

$$52 \div 10^2$$

0.52

$$58 \div 10^2$$

0.58

$$62 \div 10^2$$

0.62

Potencias de 10 (D)

Calcule los siguientes cocientes.

$$11 \div 10^2$$

$$56 \div 10^2$$

$$98 \div 10^2$$

$$54 \div 10^2$$

$$20 \div 10^2$$

$$93 \div 10^2$$

$$68 \div 10^2$$

$$51 \div 10^2$$

$$40 \div 10^2$$

$$50 \div 10^2$$

$$77 \div 10^2$$

$$52 \div 10^2$$

$$2 \div 10^2$$

$$6 \div 10^2$$

$$36 \div 10^2$$

$$91 \div 10^2$$

$$77 \div 10^2$$

$$25 \div 10^2$$

$$11 \div 10^2$$

$$76 \div 10^2$$

Potencias de 10 (D) Respuestas

Calcule los siguientes cocientes.

$$11 \div 10^2$$

0.11

$$98 \div 10^2$$

0.98

$$20 \div 10^2$$

0.2

$$68 \div 10^2$$

0.68

$$40 \div 10^2$$

0.4

$$77 \div 10^2$$

0.77

$$2 \div 10^2$$

0.02

$$36 \div 10^2$$

0.36

$$77 \div 10^2$$

0.77

$$11 \div 10^2$$

0.11

$$56 \div 10^2$$

0.56

$$54 \div 10^2$$

0.54

$$93 \div 10^2$$

0.93

$$51 \div 10^2$$

0.51

$$50 \div 10^2$$

0.5

$$52 \div 10^2$$

0.52

$$6 \div 10^2$$

0.06

$$91 \div 10^2$$

0.91

$$25 \div 10^2$$

0.25

$$76 \div 10^2$$

0.76

Potencias de 10 (E)

Calcule los siguientes cocientes.

$$66 \div 10^2$$

$$36 \div 10^2$$

$$27 \div 10^2$$

$$87 \div 10^2$$

$$51 \div 10^2$$

$$18 \div 10^2$$

$$27 \div 10^2$$

$$49 \div 10^2$$

$$39 \div 10^2$$

$$74 \div 10^2$$

$$32 \div 10^2$$

$$39 \div 10^2$$

$$5 \div 10^2$$

$$34 \div 10^2$$

$$48 \div 10^2$$

$$2 \div 10^2$$

$$64 \div 10^2$$

$$10 \div 10^2$$

$$99 \div 10^2$$

$$38 \div 10^2$$

Potencias de 10 (E) Respuestas

Calcule los siguientes cocientes.

$$66 \div 10^2$$

0.66

$$27 \div 10^2$$

0.27

$$51 \div 10^2$$

0.51

$$27 \div 10^2$$

0.27

$$39 \div 10^2$$

0.39

$$32 \div 10^2$$

0.32

$$5 \div 10^2$$

0.05

$$48 \div 10^2$$

0.48

$$64 \div 10^2$$

0.64

$$99 \div 10^2$$

0.99

$$36 \div 10^2$$

0.36

$$87 \div 10^2$$

0.87

$$18 \div 10^2$$

0.18

$$49 \div 10^2$$

0.49

$$74 \div 10^2$$

0.74

$$39 \div 10^2$$

0.39

$$34 \div 10^2$$

0.34

$$2 \div 10^2$$

0.02

$$10 \div 10^2$$

0.1

$$38 \div 10^2$$

0.38

Potencias de 10 (F)

Calcule los siguientes cocientes.

$$99 \div 10^2$$

$$77 \div 10^2$$

$$33 \div 10^2$$

$$41 \div 10^2$$

$$91 \div 10^2$$

$$36 \div 10^2$$

$$17 \div 10^2$$

$$72 \div 10^2$$

$$91 \div 10^2$$

$$83 \div 10^2$$

$$18 \div 10^2$$

$$95 \div 10^2$$

$$21 \div 10^2$$

$$21 \div 10^2$$

$$99 \div 10^2$$

$$66 \div 10^2$$

$$54 \div 10^2$$

$$79 \div 10^2$$

$$85 \div 10^2$$

$$73 \div 10^2$$

Potencias de 10 (F) Respuestas

Calcule los siguientes cocientes.

$$99 \div 10^2$$

0.99

$$33 \div 10^2$$

0.33

$$91 \div 10^2$$

0.91

$$17 \div 10^2$$

0.17

$$91 \div 10^2$$

0.91

$$18 \div 10^2$$

0.18

$$21 \div 10^2$$

0.21

$$99 \div 10^2$$

0.99

$$54 \div 10^2$$

0.54

$$85 \div 10^2$$

0.85

$$77 \div 10^2$$

0.77

$$41 \div 10^2$$

0.41

$$36 \div 10^2$$

0.36

$$72 \div 10^2$$

0.72

$$83 \div 10^2$$

0.83

$$95 \div 10^2$$

0.95

$$21 \div 10^2$$

0.21

$$66 \div 10^2$$

0.66

$$79 \div 10^2$$

0.79

$$73 \div 10^2$$

0.73

Potencias de 10 (G)

Calcule los siguientes cocientes.

$$15 \div 10^2$$

$$32 \div 10^2$$

$$10 \div 10^2$$

$$67 \div 10^2$$

$$32 \div 10^2$$

$$69 \div 10^2$$

$$39 \div 10^2$$

$$52 \div 10^2$$

$$48 \div 10^2$$

$$36 \div 10^2$$

$$95 \div 10^2$$

$$81 \div 10^2$$

$$37 \div 10^2$$

$$29 \div 10^2$$

$$28 \div 10^2$$

$$7 \div 10^2$$

$$86 \div 10^2$$

$$98 \div 10^2$$

$$7 \div 10^2$$

$$97 \div 10^2$$

Potencias de 10 (G) Respuestas

Calcule los siguientes cocientes.

$$15 \div 10^2$$

0.15

$$10 \div 10^2$$

0.1

$$32 \div 10^2$$

0.32

$$39 \div 10^2$$

0.39

$$48 \div 10^2$$

0.48

$$95 \div 10^2$$

0.95

$$37 \div 10^2$$

0.37

$$28 \div 10^2$$

0.28

$$86 \div 10^2$$

0.86

$$7 \div 10^2$$

0.07

$$32 \div 10^2$$

0.32

$$67 \div 10^2$$

0.67

$$69 \div 10^2$$

0.69

$$52 \div 10^2$$

0.52

$$36 \div 10^2$$

0.36

$$81 \div 10^2$$

0.81

$$29 \div 10^2$$

0.29

$$7 \div 10^2$$

0.07

$$98 \div 10^2$$

0.98

$$97 \div 10^2$$

0.97

Potencias de 10 (H)

Calcule los siguientes cocientes.

$$77 \div 10^2$$

$$61 \div 10^2$$

$$84 \div 10^2$$

$$10 \div 10^2$$

$$34 \div 10^2$$

$$55 \div 10^2$$

$$15 \div 10^2$$

$$99 \div 10^2$$

$$88 \div 10^2$$

$$76 \div 10^2$$

$$44 \div 10^2$$

$$18 \div 10^2$$

$$53 \div 10^2$$

$$34 \div 10^2$$

$$61 \div 10^2$$

$$53 \div 10^2$$

$$80 \div 10^2$$

$$8 \div 10^2$$

$$57 \div 10^2$$

$$88 \div 10^2$$

Potencias de 10 (H) Respuestas

Calcule los siguientes cocientes.

$$77 \div 10^2$$

0.77

$$84 \div 10^2$$

0.84

$$34 \div 10^2$$

0.34

$$15 \div 10^2$$

0.15

$$88 \div 10^2$$

0.88

$$44 \div 10^2$$

0.44

$$53 \div 10^2$$

0.53

$$61 \div 10^2$$

0.61

$$80 \div 10^2$$

0.8

$$57 \div 10^2$$

0.57

$$61 \div 10^2$$

0.61

$$10 \div 10^2$$

0.1

$$55 \div 10^2$$

0.55

$$99 \div 10^2$$

0.99

$$76 \div 10^2$$

0.76

$$18 \div 10^2$$

0.18

$$34 \div 10^2$$

0.34

$$53 \div 10^2$$

0.53

$$8 \div 10^2$$

0.08

$$88 \div 10^2$$

0.88

Potencias de 10 (I)

Calcule los siguientes cocientes.

$$4 \div 10^2$$

$$31 \div 10^2$$

$$94 \div 10^2$$

$$13 \div 10^2$$

$$28 \div 10^2$$

$$32 \div 10^2$$

$$49 \div 10^2$$

$$40 \div 10^2$$

$$70 \div 10^2$$

$$55 \div 10^2$$

$$59 \div 10^2$$

$$69 \div 10^2$$

$$15 \div 10^2$$

$$93 \div 10^2$$

$$56 \div 10^2$$

$$99 \div 10^2$$

$$32 \div 10^2$$

$$97 \div 10^2$$

$$89 \div 10^2$$

$$34 \div 10^2$$

Potencias de 10 (I) Respuestas

Calcule los siguientes cocientes.

$$4 \div 10^2$$

0.04

$$94 \div 10^2$$

0.94

$$28 \div 10^2$$

0.28

$$49 \div 10^2$$

0.49

$$70 \div 10^2$$

0.7

$$59 \div 10^2$$

0.59

$$15 \div 10^2$$

0.15

$$56 \div 10^2$$

0.56

$$32 \div 10^2$$

0.32

$$89 \div 10^2$$

0.89

$$31 \div 10^2$$

0.31

$$13 \div 10^2$$

0.13

$$32 \div 10^2$$

0.32

$$40 \div 10^2$$

0.4

$$55 \div 10^2$$

0.55

$$69 \div 10^2$$

0.69

$$93 \div 10^2$$

0.93

$$99 \div 10^2$$

0.99

$$97 \div 10^2$$

0.97

$$34 \div 10^2$$

0.34

Potencias de 10 (J)

Calcule los siguientes cocientes.

$$71 \div 10^2$$

$$43 \div 10^2$$

$$62 \div 10^2$$

$$51 \div 10^2$$

$$99 \div 10^2$$

$$47 \div 10^2$$

$$85 \div 10^2$$

$$95 \div 10^2$$

$$68 \div 10^2$$

$$42 \div 10^2$$

$$66 \div 10^2$$

$$30 \div 10^2$$

$$53 \div 10^2$$

$$56 \div 10^2$$

$$18 \div 10^2$$

$$77 \div 10^2$$

$$53 \div 10^2$$

$$63 \div 10^2$$

$$9 \div 10^2$$

$$44 \div 10^2$$

Potencias de 10 (J) Respuestas

Calcule los siguientes cocientes.

$$71 \div 10^2$$

0.71

$$62 \div 10^2$$

0.62

$$99 \div 10^2$$

0.99

$$85 \div 10^2$$

0.85

$$68 \div 10^2$$

0.68

$$66 \div 10^2$$

0.66

$$53 \div 10^2$$

0.53

$$18 \div 10^2$$

0.18

$$53 \div 10^2$$

0.53

$$9 \div 10^2$$

0.09

$$43 \div 10^2$$

0.43

$$51 \div 10^2$$

0.51

$$47 \div 10^2$$

0.47

$$95 \div 10^2$$

0.95

$$42 \div 10^2$$

0.42

$$30 \div 10^2$$

0.3

$$56 \div 10^2$$

0.56

$$77 \div 10^2$$

0.77

$$63 \div 10^2$$

0.63

$$44 \div 10^2$$

0.44