

Potencias de 10 (A)

Calcule los siguientes cocientes.

$$33 \div 100$$

$$83 \div 100$$

$$4 \div 100$$

$$93 \div 100$$

$$50 \div 100$$

$$51 \div 100$$

$$27 \div 100$$

$$53 \div 100$$

$$10 \div 100$$

$$15 \div 100$$

$$31 \div 100$$

$$95 \div 100$$

$$16 \div 100$$

$$72 \div 100$$

$$48 \div 100$$

$$44 \div 100$$

$$6 \div 100$$

$$36 \div 100$$

$$39 \div 100$$

$$77 \div 100$$

Potencias de 10 (A) Respuestas

Calcule los siguientes cocientes.

$33 \div 100$

0,33

$4 \div 100$

0,04

$50 \div 100$

0,5

$27 \div 100$

0,27

$10 \div 100$

0,1

$31 \div 100$

0,31

$16 \div 100$

0,16

$48 \div 100$

0,48

$6 \div 100$

0,06

$39 \div 100$

0,39

$83 \div 100$

0,83

$93 \div 100$

0,93

$51 \div 100$

0,51

$53 \div 100$

0,53

$15 \div 100$

0,15

$95 \div 100$

0,95

$72 \div 100$

0,72

$44 \div 100$

0,44

$36 \div 100$

0,36

$77 \div 100$

0,77

Potencias de 10 (B)

Calcule los siguientes cocientes.

$$49 \div 100$$

$$78 \div 100$$

$$9 \div 100$$

$$71 \div 100$$

$$44 \div 100$$

$$77 \div 100$$

$$37 \div 100$$

$$90 \div 100$$

$$64 \div 100$$

$$60 \div 100$$

$$32 \div 100$$

$$5 \div 100$$

$$54 \div 100$$

$$76 \div 100$$

$$85 \div 100$$

$$57 \div 100$$

$$39 \div 100$$

$$77 \div 100$$

$$4 \div 100$$

$$51 \div 100$$

Potencias de 10 (B) Respuestas

Calcule los siguientes cocientes.

$49 \div 100$

0,49

$9 \div 100$

0,09

$44 \div 100$

0,44

$37 \div 100$

0,37

$64 \div 100$

0,64

$32 \div 100$

0,32

$54 \div 100$

0,54

$85 \div 100$

0,85

$39 \div 100$

0,39

$4 \div 100$

0,04

$78 \div 100$

0,78

$71 \div 100$

0,71

$77 \div 100$

0,77

$90 \div 100$

0,9

$60 \div 100$

0,6

$5 \div 100$

0,05

$76 \div 100$

0,76

$57 \div 100$

0,57

$77 \div 100$

0,77

$51 \div 100$

0,51

Potencias de 10 (C)

Calcule los siguientes cocientes.

$$9 \div 100$$

$$88 \div 100$$

$$17 \div 100$$

$$25 \div 100$$

$$30 \div 100$$

$$27 \div 100$$

$$24 \div 100$$

$$4 \div 100$$

$$35 \div 100$$

$$66 \div 100$$

$$42 \div 100$$

$$16 \div 100$$

$$35 \div 100$$

$$47 \div 100$$

$$53 \div 100$$

$$77 \div 100$$

$$72 \div 100$$

$$67 \div 100$$

$$70 \div 100$$

$$31 \div 100$$

Potencias de 10 (C) Respuestas

Calcule los siguientes cocientes.

$9 \div 100$

0,09

$17 \div 100$

0,17

$30 \div 100$

0,3

$24 \div 100$

0,24

$35 \div 100$

0,35

$42 \div 100$

0,42

$35 \div 100$

0,35

$53 \div 100$

0,53

$72 \div 100$

0,72

$70 \div 100$

0,7

$88 \div 100$

0,88

$25 \div 100$

0,25

$27 \div 100$

0,27

$4 \div 100$

0,04

$66 \div 100$

0,66

$16 \div 100$

0,16

$47 \div 100$

0,47

$77 \div 100$

0,77

$67 \div 100$

0,67

$31 \div 100$

0,31

Potencias de 10 (D)

Calcule los siguientes cocientes.

$$19 \div 100$$

$$42 \div 100$$

$$63 \div 100$$

$$32 \div 100$$

$$32 \div 100$$

$$89 \div 100$$

$$32 \div 100$$

$$35 \div 100$$

$$12 \div 100$$

$$40 \div 100$$

$$90 \div 100$$

$$73 \div 100$$

$$60 \div 100$$

$$90 \div 100$$

$$23 \div 100$$

$$35 \div 100$$

$$39 \div 100$$

$$38 \div 100$$

$$2 \div 100$$

$$65 \div 100$$

Potencias de 10 (D) Respuestas

Calcule los siguientes cocientes.

$19 \div 100$

0,19

$42 \div 100$

0,42

$63 \div 100$

0,63

$32 \div 100$

0,32

$32 \div 100$

0,32

$89 \div 100$

0,89

$32 \div 100$

0,32

$35 \div 100$

0,35

$12 \div 100$

0,12

$40 \div 100$

0,4

$90 \div 100$

0,9

$73 \div 100$

0,73

$60 \div 100$

0,6

$90 \div 100$

0,9

$23 \div 100$

0,23

$35 \div 100$

0,35

$39 \div 100$

0,39

$38 \div 100$

0,38

$2 \div 100$

0,02

$65 \div 100$

0,65

Potencias de 10 (E)

Calcule los siguientes cocientes.

$$23 \div 100$$

$$51 \div 100$$

$$76 \div 100$$

$$48 \div 100$$

$$89 \div 100$$

$$36 \div 100$$

$$40 \div 100$$

$$13 \div 100$$

$$67 \div 100$$

$$65 \div 100$$

$$14 \div 100$$

$$92 \div 100$$

$$18 \div 100$$

$$79 \div 100$$

$$34 \div 100$$

$$85 \div 100$$

$$74 \div 100$$

$$67 \div 100$$

$$77 \div 100$$

$$56 \div 100$$

Potencias de 10 (E) Respuestas

Calcule los siguientes cocientes.

$23 \div 100$

0,23

$51 \div 100$

0,51

$76 \div 100$

0,76

$48 \div 100$

0,48

$89 \div 100$

0,89

$36 \div 100$

0,36

$40 \div 100$

0,4

$13 \div 100$

0,13

$67 \div 100$

0,67

$65 \div 100$

0,65

$14 \div 100$

0,14

$92 \div 100$

0,92

$18 \div 100$

0,18

$79 \div 100$

0,79

$34 \div 100$

0,34

$85 \div 100$

0,85

$74 \div 100$

0,74

$67 \div 100$

0,67

$77 \div 100$

0,77

$56 \div 100$

0,56

Potencias de 10 (F)

Calcule los siguientes cocientes.

$$27 \div 100$$

$$53 \div 100$$

$$98 \div 100$$

$$48 \div 100$$

$$51 \div 100$$

$$95 \div 100$$

$$33 \div 100$$

$$54 \div 100$$

$$87 \div 100$$

$$13 \div 100$$

$$73 \div 100$$

$$50 \div 100$$

$$43 \div 100$$

$$31 \div 100$$

$$12 \div 100$$

$$46 \div 100$$

$$7 \div 100$$

$$90 \div 100$$

$$69 \div 100$$

$$7 \div 100$$

Potencias de 10 (F) Respuestas

Calcule los siguientes cocientes.

$27 \div 100$

0,27

$98 \div 100$

0,98

$51 \div 100$

0,51

$33 \div 100$

0,33

$87 \div 100$

0,87

$73 \div 100$

0,73

$43 \div 100$

0,43

$12 \div 100$

0,12

$7 \div 100$

0,07

$69 \div 100$

0,69

$53 \div 100$

0,53

$48 \div 100$

0,48

$95 \div 100$

0,95

$54 \div 100$

0,54

$13 \div 100$

0,13

$50 \div 100$

0,5

$31 \div 100$

0,31

$46 \div 100$

0,46

$90 \div 100$

0,9

$7 \div 100$

0,07

Potencias de 10 (G)

Calcule los siguientes cocientes.

$$62 \div 100$$

$$17 \div 100$$

$$51 \div 100$$

$$57 \div 100$$

$$8 \div 100$$

$$30 \div 100$$

$$56 \div 100$$

$$74 \div 100$$

$$89 \div 100$$

$$34 \div 100$$

$$24 \div 100$$

$$93 \div 100$$

$$53 \div 100$$

$$97 \div 100$$

$$8 \div 100$$

$$65 \div 100$$

$$31 \div 100$$

$$43 \div 100$$

$$92 \div 100$$

$$7 \div 100$$

Potencias de 10 (G) Respuestas

Calcule los siguientes cocientes.

$62 \div 100$

0,62

$51 \div 100$

0,51

$8 \div 100$

0,08

$56 \div 100$

0,56

$89 \div 100$

0,89

$24 \div 100$

0,24

$53 \div 100$

0,53

$8 \div 100$

0,08

$31 \div 100$

0,31

$92 \div 100$

0,92

$17 \div 100$

0,17

$57 \div 100$

0,57

$30 \div 100$

0,3

$74 \div 100$

0,74

$34 \div 100$

0,34

$93 \div 100$

0,93

$97 \div 100$

0,97

$65 \div 100$

0,65

$43 \div 100$

0,43

$7 \div 100$

0,07

Potencias de 10 (H)

Calcule los siguientes cocientes.

$$48 \div 100$$

$$61 \div 100$$

$$71 \div 100$$

$$61 \div 100$$

$$88 \div 100$$

$$49 \div 100$$

$$55 \div 100$$

$$62 \div 100$$

$$82 \div 100$$

$$33 \div 100$$

$$66 \div 100$$

$$98 \div 100$$

$$37 \div 100$$

$$13 \div 100$$

$$97 \div 100$$

$$87 \div 100$$

$$20 \div 100$$

$$49 \div 100$$

$$27 \div 100$$

$$57 \div 100$$

Potencias de 10 (H) Respuestas

Calcule los siguientes cocientes.

$48 \div 100$

0,48

$71 \div 100$

0,71

$88 \div 100$

0,88

$55 \div 100$

0,55

$82 \div 100$

0,82

$66 \div 100$

0,66

$37 \div 100$

0,37

$97 \div 100$

0,97

$20 \div 100$

0,2

$27 \div 100$

0,27

$61 \div 100$

0,61

$61 \div 100$

0,61

$49 \div 100$

0,49

$62 \div 100$

0,62

$33 \div 100$

0,33

$98 \div 100$

0,98

$13 \div 100$

0,13

$87 \div 100$

0,87

$49 \div 100$

0,49

$57 \div 100$

0,57

Potencias de 10 (I)

Calcule los siguientes cocientes.

$$21 \div 100$$

$$82 \div 100$$

$$65 \div 100$$

$$55 \div 100$$

$$65 \div 100$$

$$37 \div 100$$

$$90 \div 100$$

$$90 \div 100$$

$$88 \div 100$$

$$92 \div 100$$

$$65 \div 100$$

$$6 \div 100$$

$$20 \div 100$$

$$67 \div 100$$

$$25 \div 100$$

$$8 \div 100$$

$$7 \div 100$$

$$42 \div 100$$

$$54 \div 100$$

$$96 \div 100$$

Potencias de 10 (I) Respuestas

Calcule los siguientes cocientes.

$21 \div 100$

0,21

$82 \div 100$

0,82

$65 \div 100$

0,65

$55 \div 100$

0,55

$65 \div 100$

0,65

$37 \div 100$

0,37

$90 \div 100$

0,9

$90 \div 100$

0,9

$88 \div 100$

0,88

$92 \div 100$

0,92

$65 \div 100$

0,65

$6 \div 100$

0,06

$20 \div 100$

0,2

$67 \div 100$

0,67

$25 \div 100$

0,25

$8 \div 100$

0,08

$7 \div 100$

0,07

$42 \div 100$

0,42

$54 \div 100$

0,54

$96 \div 100$

0,96

Potencias de 10 (J)

Calcule los siguientes cocientes.

$$48 \div 100$$

$$8 \div 100$$

$$11 \div 100$$

$$22 \div 100$$

$$60 \div 100$$

$$8 \div 100$$

$$84 \div 100$$

$$35 \div 100$$

$$45 \div 100$$

$$59 \div 100$$

$$69 \div 100$$

$$75 \div 100$$

$$24 \div 100$$

$$55 \div 100$$

$$56 \div 100$$

$$7 \div 100$$

$$33 \div 100$$

$$3 \div 100$$

$$50 \div 100$$

$$19 \div 100$$

Potencias de 10 (J) Respuestas

Calcule los siguientes cocientes.

$48 \div 100$

0,48

$11 \div 100$

0,11

$60 \div 100$

0,6

$84 \div 100$

0,84

$45 \div 100$

0,45

$69 \div 100$

0,69

$24 \div 100$

0,24

$56 \div 100$

0,56

$33 \div 100$

0,33

$50 \div 100$

0,5

$8 \div 100$

0,08

$22 \div 100$

0,22

$8 \div 100$

0,08

$35 \div 100$

0,35

$59 \div 100$

0,59

$75 \div 100$

0,75

$55 \div 100$

0,55

$7 \div 100$

0,07

$3 \div 100$

0,03

$19 \div 100$

0,19