

## Potencias de 10 (A)

Calcule los siguientes productos.

$$62 \times 10^{-1}$$

$$42 \times 10^{-3}$$

$$67 \times 10^{-3}$$

$$72 \times 10^{-3}$$

$$89 \times 10^{-1}$$

$$29 \times 10^{-1}$$

$$58 \times 10^{-3}$$

$$61 \times 10^{-2}$$

$$11 \times 10^{-2}$$

$$45 \times 10^{-2}$$

$$45 \times 10^{-1}$$

$$37 \times 10^{-3}$$

$$39 \times 10^{-1}$$

$$31 \times 10^{-3}$$

$$81 \times 10^{-1}$$

$$54 \times 10^{-2}$$

$$93 \times 10^{-3}$$

$$5 \times 10^{-1}$$

$$36 \times 10^{-1}$$

$$29 \times 10^{-3}$$

## Potencias de 10 (A) Respuestas

Calcule los siguientes productos.

$$62 \times 10^{-1}$$

6.2

$$67 \times 10^{-3}$$

0.067

$$89 \times 10^{-1}$$

8.9

$$58 \times 10^{-3}$$

0.058

$$11 \times 10^{-2}$$

0.11

$$45 \times 10^{-1}$$

4.5

$$39 \times 10^{-1}$$

3.9

$$81 \times 10^{-1}$$

8.1

$$93 \times 10^{-3}$$

0.093

$$36 \times 10^{-1}$$

3.6

$$42 \times 10^{-3}$$

0.042

$$72 \times 10^{-3}$$

0.072

$$29 \times 10^{-1}$$

2.9

$$61 \times 10^{-2}$$

0.61

$$45 \times 10^{-2}$$

0.45

$$37 \times 10^{-3}$$

0.037

$$31 \times 10^{-3}$$

0.031

$$54 \times 10^{-2}$$

0.54

$$5 \times 10^{-1}$$

0.5

$$29 \times 10^{-3}$$

0.029

## Potencias de 10 (B)

Calcule los siguientes productos.

$$97 \times 10^{-2}$$

$$22 \times 10^{-1}$$

$$98 \times 10^{-3}$$

$$72 \times 10^{-1}$$

$$25 \times 10^{-1}$$

$$30 \times 10^{-2}$$

$$100 \times 10^{-2}$$

$$61 \times 10^{-3}$$

$$74 \times 10^{-3}$$

$$90 \times 10^{-3}$$

$$34 \times 10^{-1}$$

$$67 \times 10^{-1}$$

$$73 \times 10^{-3}$$

$$73 \times 10^{-1}$$

$$72 \times 10^{-1}$$

$$32 \times 10^{-1}$$

$$12 \times 10^{-1}$$

$$11 \times 10^{-2}$$

$$26 \times 10^{-2}$$

$$53 \times 10^{-2}$$

## Potencias de 10 (B) Respuestas

Calcule los siguientes productos.

$$97 \times 10^{-2}$$

0.97

$$98 \times 10^{-3}$$

0.098

$$25 \times 10^{-1}$$

2.5

$$100 \times 10^{-2}$$

1

$$74 \times 10^{-3}$$

0.074

$$34 \times 10^{-1}$$

3.4

$$73 \times 10^{-3}$$

0.073

$$72 \times 10^{-1}$$

7.2

$$12 \times 10^{-1}$$

1.2

$$26 \times 10^{-2}$$

0.26

$$22 \times 10^{-1}$$

2.2

$$72 \times 10^{-1}$$

7.2

$$30 \times 10^{-2}$$

0.3

$$61 \times 10^{-3}$$

0.061

$$90 \times 10^{-3}$$

0.09

$$67 \times 10^{-1}$$

6.7

$$73 \times 10^{-1}$$

7.3

$$32 \times 10^{-1}$$

3.2

$$11 \times 10^{-2}$$

0.11

$$53 \times 10^{-2}$$

0.53

## Potencias de 10 (C)

Calcule los siguientes productos.

$$97 \times 10^{-2}$$

$$40 \times 10^{-1}$$

$$44 \times 10^{-1}$$

$$92 \times 10^{-3}$$

$$83 \times 10^{-2}$$

$$55 \times 10^{-2}$$

$$35 \times 10^{-2}$$

$$80 \times 10^{-1}$$

$$57 \times 10^{-2}$$

$$79 \times 10^{-1}$$

$$20 \times 10^{-2}$$

$$83 \times 10^{-2}$$

$$13 \times 10^{-3}$$

$$33 \times 10^{-3}$$

$$25 \times 10^{-2}$$

$$46 \times 10^{-1}$$

$$84 \times 10^{-2}$$

$$65 \times 10^{-1}$$

$$78 \times 10^{-3}$$

$$48 \times 10^{-2}$$

## Potencias de 10 (C) Respuestas

Calcule los siguientes productos.

$$97 \times 10^{-2}$$

0.97

$$44 \times 10^{-1}$$

4.4

$$83 \times 10^{-2}$$

0.83

$$35 \times 10^{-2}$$

0.35

$$57 \times 10^{-2}$$

0.57

$$20 \times 10^{-2}$$

0.2

$$13 \times 10^{-3}$$

0.013

$$25 \times 10^{-2}$$

0.25

$$84 \times 10^{-2}$$

0.84

$$78 \times 10^{-3}$$

0.078

$$40 \times 10^{-1}$$

4

$$92 \times 10^{-3}$$

0.092

$$55 \times 10^{-2}$$

0.55

$$80 \times 10^{-1}$$

8

$$79 \times 10^{-1}$$

7.9

$$83 \times 10^{-2}$$

0.83

$$33 \times 10^{-3}$$

0.033

$$46 \times 10^{-1}$$

4.6

$$65 \times 10^{-1}$$

6.5

$$48 \times 10^{-2}$$

0.48

## Potencias de 10 (D)

Calcule los siguientes productos.

$$84 \times 10^{-2}$$

$$3 \times 10^{-1}$$

$$29 \times 10^{-3}$$

$$54 \times 10^{-1}$$

$$77 \times 10^{-3}$$

$$80 \times 10^{-3}$$

$$45 \times 10^{-1}$$

$$92 \times 10^{-3}$$

$$56 \times 10^{-2}$$

$$74 \times 10^{-1}$$

$$55 \times 10^{-1}$$

$$46 \times 10^{-1}$$

$$6 \times 10^{-3}$$

$$29 \times 10^{-1}$$

$$64 \times 10^{-2}$$

$$5 \times 10^{-1}$$

$$99 \times 10^{-1}$$

$$7 \times 10^{-3}$$

$$88 \times 10^{-3}$$

$$26 \times 10^{-3}$$

## Potencias de 10 (D) Respuestas

Calcule los siguientes productos.

$$84 \times 10^{-2}$$

0.84

$$29 \times 10^{-3}$$

0.029

$$77 \times 10^{-3}$$

0.077

$$45 \times 10^{-1}$$

4.5

$$56 \times 10^{-2}$$

0.56

$$55 \times 10^{-1}$$

5.5

$$6 \times 10^{-3}$$

0.006

$$64 \times 10^{-2}$$

0.64

$$99 \times 10^{-1}$$

9.9

$$88 \times 10^{-3}$$

0.088

$$3 \times 10^{-1}$$

0.3

$$54 \times 10^{-1}$$

5.4

$$80 \times 10^{-3}$$

0.08

$$92 \times 10^{-3}$$

0.092

$$74 \times 10^{-1}$$

7.4

$$46 \times 10^{-1}$$

4.6

$$29 \times 10^{-1}$$

2.9

$$5 \times 10^{-1}$$

0.5

$$7 \times 10^{-3}$$

0.007

$$26 \times 10^{-3}$$

0.026

## Potencias de 10 (E)

Calcule los siguientes productos.

$$78 \times 10^{-2}$$

$$31 \times 10^{-3}$$

$$31 \times 10^{-3}$$

$$28 \times 10^{-2}$$

$$25 \times 10^{-1}$$

$$39 \times 10^{-1}$$

$$95 \times 10^{-3}$$

$$99 \times 10^{-3}$$

$$37 \times 10^{-1}$$

$$41 \times 10^{-2}$$

$$27 \times 10^{-1}$$

$$92 \times 10^{-2}$$

$$13 \times 10^{-2}$$

$$91 \times 10^{-1}$$

$$46 \times 10^{-1}$$

$$40 \times 10^{-1}$$

$$65 \times 10^{-1}$$

$$41 \times 10^{-1}$$

$$57 \times 10^{-1}$$

$$99 \times 10^{-3}$$

## Potencias de 10 (E) Respuestas

Calcule los siguientes productos.

$$78 \times 10^{-2}$$

0.78

$$31 \times 10^{-3}$$

0.031

$$25 \times 10^{-1}$$

2.5

$$95 \times 10^{-3}$$

0.095

$$37 \times 10^{-1}$$

3.7

$$27 \times 10^{-1}$$

2.7

$$13 \times 10^{-2}$$

0.13

$$46 \times 10^{-1}$$

4.6

$$65 \times 10^{-1}$$

6.5

$$57 \times 10^{-1}$$

5.7

$$31 \times 10^{-3}$$

0.031

$$28 \times 10^{-2}$$

0.28

$$39 \times 10^{-1}$$

3.9

$$99 \times 10^{-3}$$

0.099

$$41 \times 10^{-2}$$

0.41

$$92 \times 10^{-2}$$

0.92

$$91 \times 10^{-1}$$

9.1

$$40 \times 10^{-1}$$

4

$$41 \times 10^{-1}$$

4.1

$$99 \times 10^{-3}$$

0.099

## Potencias de 10 (F)

Calcule los siguientes productos.

$$34 \times 10^{-2}$$

$$4 \times 10^{-3}$$

$$7 \times 10^{-2}$$

$$79 \times 10^{-1}$$

$$35 \times 10^{-1}$$

$$46 \times 10^{-1}$$

$$65 \times 10^{-3}$$

$$71 \times 10^{-2}$$

$$22 \times 10^{-1}$$

$$80 \times 10^{-1}$$

$$88 \times 10^{-1}$$

$$80 \times 10^{-1}$$

$$9 \times 10^{-1}$$

$$100 \times 10^{-2}$$

$$76 \times 10^{-1}$$

$$17 \times 10^{-2}$$

$$30 \times 10^{-3}$$

$$38 \times 10^{-3}$$

$$53 \times 10^{-3}$$

$$56 \times 10^{-3}$$

## Potencias de 10 (F) Respuestas

Calcule los siguientes productos.

$$34 \times 10^{-2}$$

0.34

$$7 \times 10^{-2}$$

0.07

$$35 \times 10^{-1}$$

3.5

$$65 \times 10^{-3}$$

0.065

$$22 \times 10^{-1}$$

2.2

$$88 \times 10^{-1}$$

8.8

$$9 \times 10^{-1}$$

0.9

$$76 \times 10^{-1}$$

7.6

$$30 \times 10^{-3}$$

0.03

$$53 \times 10^{-3}$$

0.053

$$4 \times 10^{-3}$$

0.004

$$79 \times 10^{-1}$$

7.9

$$46 \times 10^{-1}$$

4.6

$$71 \times 10^{-2}$$

0.71

$$80 \times 10^{-1}$$

8

$$80 \times 10^{-1}$$

8

$$100 \times 10^{-2}$$

1

$$17 \times 10^{-2}$$

0.17

$$38 \times 10^{-3}$$

0.038

$$56 \times 10^{-3}$$

0.056

## Potencias de 10 (G)

Calcule los siguientes productos.

$$46 \times 10^{-1}$$

$$64 \times 10^{-1}$$

$$42 \times 10^{-2}$$

$$9 \times 10^{-3}$$

$$4 \times 10^{-2}$$

$$88 \times 10^{-1}$$

$$27 \times 10^{-2}$$

$$20 \times 10^{-2}$$

$$84 \times 10^{-3}$$

$$78 \times 10^{-1}$$

$$27 \times 10^{-2}$$

$$37 \times 10^{-3}$$

$$91 \times 10^{-1}$$

$$96 \times 10^{-2}$$

$$14 \times 10^{-2}$$

$$20 \times 10^{-2}$$

$$6 \times 10^{-1}$$

$$72 \times 10^{-2}$$

$$22 \times 10^{-3}$$

$$86 \times 10^{-1}$$

## Potencias de 10 (G) Respuestas

Calcule los siguientes productos.

$$46 \times 10^{-1}$$

4.6

$$42 \times 10^{-2}$$

0.42

$$4 \times 10^{-2}$$

0.04

$$27 \times 10^{-2}$$

0.27

$$84 \times 10^{-3}$$

0.084

$$27 \times 10^{-2}$$

0.27

$$91 \times 10^{-1}$$

9.1

$$14 \times 10^{-2}$$

0.14

$$6 \times 10^{-1}$$

0.6

$$22 \times 10^{-3}$$

0.022

$$64 \times 10^{-1}$$

6.4

$$9 \times 10^{-3}$$

0.009

$$88 \times 10^{-1}$$

8.8

$$20 \times 10^{-2}$$

0.2

$$78 \times 10^{-1}$$

7.8

$$37 \times 10^{-3}$$

0.037

$$96 \times 10^{-2}$$

0.96

$$20 \times 10^{-2}$$

0.2

$$72 \times 10^{-2}$$

0.72

$$86 \times 10^{-1}$$

8.6

## Potencias de 10 (H)

Calcule los siguientes productos.

$$44 \times 10^{-1}$$

$$44 \times 10^{-3}$$

$$11 \times 10^{-2}$$

$$21 \times 10^{-1}$$

$$13 \times 10^{-2}$$

$$93 \times 10^{-3}$$

$$69 \times 10^{-1}$$

$$13 \times 10^{-3}$$

$$92 \times 10^{-1}$$

$$99 \times 10^{-3}$$

$$32 \times 10^{-2}$$

$$33 \times 10^{-2}$$

$$12 \times 10^{-2}$$

$$22 \times 10^{-3}$$

$$7 \times 10^{-2}$$

$$17 \times 10^{-1}$$

$$43 \times 10^{-1}$$

$$36 \times 10^{-1}$$

$$30 \times 10^{-1}$$

$$69 \times 10^{-1}$$

## Potencias de 10 (H) Respuestas

Calcule los siguientes productos.

$$44 \times 10^{-1}$$

4.4

$$11 \times 10^{-2}$$

0.11

$$13 \times 10^{-2}$$

0.13

$$69 \times 10^{-1}$$

6.9

$$92 \times 10^{-1}$$

9.2

$$32 \times 10^{-2}$$

0.32

$$12 \times 10^{-2}$$

0.12

$$7 \times 10^{-2}$$

0.07

$$43 \times 10^{-1}$$

4.3

$$30 \times 10^{-1}$$

3

$$44 \times 10^{-3}$$

0.044

$$21 \times 10^{-1}$$

2.1

$$93 \times 10^{-3}$$

0.093

$$13 \times 10^{-3}$$

0.013

$$99 \times 10^{-3}$$

0.099

$$33 \times 10^{-2}$$

0.33

$$22 \times 10^{-3}$$

0.022

$$17 \times 10^{-1}$$

1.7

$$36 \times 10^{-1}$$

3.6

$$69 \times 10^{-1}$$

6.9

## Potencias de 10 (I)

Calcule los siguientes productos.

$$48 \times 10^{-3}$$

$$33 \times 10^{-2}$$

$$41 \times 10^{-2}$$

$$28 \times 10^{-1}$$

$$80 \times 10^{-1}$$

$$80 \times 10^{-1}$$

$$44 \times 10^{-1}$$

$$14 \times 10^{-3}$$

$$45 \times 10^{-2}$$

$$88 \times 10^{-1}$$

$$86 \times 10^{-3}$$

$$65 \times 10^{-2}$$

$$19 \times 10^{-2}$$

$$47 \times 10^{-1}$$

$$85 \times 10^{-1}$$

$$38 \times 10^{-1}$$

$$52 \times 10^{-2}$$

$$100 \times 10^{-2}$$

$$100 \times 10^{-1}$$

$$31 \times 10^{-1}$$

## Potencias de 10 (I) Respuestas

Calcule los siguientes productos.

$$48 \times 10^{-3}$$

0.048

$$41 \times 10^{-2}$$

0.41

$$80 \times 10^{-1}$$

8

$$44 \times 10^{-1}$$

4.4

$$45 \times 10^{-2}$$

0.45

$$86 \times 10^{-3}$$

0.086

$$19 \times 10^{-2}$$

0.19

$$85 \times 10^{-1}$$

8.5

$$52 \times 10^{-2}$$

0.52

$$100 \times 10^{-1}$$

10

$$33 \times 10^{-2}$$

0.33

$$28 \times 10^{-1}$$

2.8

$$80 \times 10^{-1}$$

8

$$14 \times 10^{-3}$$

0.014

$$88 \times 10^{-1}$$

8.8

$$65 \times 10^{-2}$$

0.65

$$47 \times 10^{-1}$$

4.7

$$38 \times 10^{-1}$$

3.8

$$100 \times 10^{-2}$$

1

$$31 \times 10^{-1}$$

3.1

## Potencias de 10 (J)

Calcule los siguientes productos.

$$23 \times 10^{-2}$$

$$71 \times 10^{-1}$$

$$44 \times 10^{-3}$$

$$23 \times 10^{-3}$$

$$69 \times 10^{-1}$$

$$7 \times 10^{-1}$$

$$53 \times 10^{-2}$$

$$99 \times 10^{-3}$$

$$16 \times 10^{-1}$$

$$75 \times 10^{-1}$$

$$88 \times 10^{-1}$$

$$53 \times 10^{-2}$$

$$85 \times 10^{-3}$$

$$18 \times 10^{-2}$$

$$53 \times 10^{-3}$$

$$82 \times 10^{-3}$$

$$88 \times 10^{-2}$$

$$72 \times 10^{-1}$$

$$71 \times 10^{-1}$$

$$90 \times 10^{-2}$$

## Potencias de 10 (J) Respuestas

Calcule los siguientes productos.

$$23 \times 10^{-2}$$

0.23

$$44 \times 10^{-3}$$

0.044

$$69 \times 10^{-1}$$

6.9

$$53 \times 10^{-2}$$

0.53

$$16 \times 10^{-1}$$

1.6

$$88 \times 10^{-1}$$

8.8

$$85 \times 10^{-3}$$

0.085

$$53 \times 10^{-3}$$

0.053

$$88 \times 10^{-2}$$

0.88

$$71 \times 10^{-1}$$

7.1

$$71 \times 10^{-1}$$

7.1

$$23 \times 10^{-3}$$

0.023

$$7 \times 10^{-1}$$

0.7

$$99 \times 10^{-3}$$

0.099

$$75 \times 10^{-1}$$

7.5

$$53 \times 10^{-2}$$

0.53

$$18 \times 10^{-2}$$

0.18

$$82 \times 10^{-3}$$

0.082

$$72 \times 10^{-1}$$

7.2

$$90 \times 10^{-2}$$

0.9