



JUGAR



Qué es la división

A

Consiste en averiguar cuántas veces un número (divisor) está contenido en otro número (dividendo).

B

Consiste
En sumar reiteradamente un número de acuerdo a la cantidad de veces indicada.

C

Consiste en la diferencia entre una cierta cantidad con respecto a otra.

D

Restar o sustraer una cantidad indicada.



Las partes de una división son:

A

Dividendo / cociente

B

Multiplicador / producto

C

Sustraendo / diferencia

D

Dividendo / divisor / cociente



Cuál es el símbolo de la división

A

+

B

÷

C

-

D

()



Para comprobar el resultado de una división se
puede aplicar la siguiente operación:

A

Adición

B

Multiplicación

C

División

D

Sustracción



Cualquier número dividido entre 1 va a resultar:

A

Un número distinto.

B

Depende de la multiplicación.

C

El mismo número.

D

Un número par.



Cualquier número que divida el 0 va a resultar:

A

Cero

B

Uno

C

Un número impar

D

Un producto



Cuál es el resultado de la siguiente operación $25:5$

A

15

B

12

C

5

D

26



Qué resultado obtenemos del siguiente ejercicio 24:8

A

4

B

3

C

16

D

5