



PASAPALABRA BLOQUE NÚMEROS

IES TORRE ALMIRANTE
Dpto Matemáticas

- EMPIEZA POR A

- 1) Rama de las Matemáticas que se encarga del estudio de los números y sus propiedades: **ARITMÉTICA**
- 2) Valor de una cifra, independientemente del lugar que ocupe o del signo que la precede: **ABSOLUTO**

- EMPIEZA POR B

- 3) Número formado por la unidad seguida de 12 ceros: **BILLÓN**
- 4) En una potencia, nombre que recibe el factor que se repite: **BASE**

- EMPIEZA POR C

- 5) Números que expresan cantidad: **CARDINALES**
- 6) Propiedad de la suma en la que el orden de los sumandos no altera el resultado: **CONMUTATIVA**
- 7) Cualquier número que tiene más de dos divisores: **COMPUESTO**
- 8) Exponente de cualquier potencia cuyo resultado es uno: **CERO**

- EMPIEZA POR D

- 9) Lo es 5 respecto a 10: **DIVISOR**
- 10) Único número que es a la vez primo y par: **DOS**
- 11) En un número, nombre que reciben las cifras que se encuentran a la derecha de la coma: **DECIMALES**
- 12) Número inferior de una fracción que representa el número total de partes iguales: **DENOMINADOR**

- EMPIEZA POR E

- 13) Nombre que recibe la división cuyo resto es cero: **EXACTA**
- 14) Nombre que recibe el número decimal cuya parte decimal es un número limitado de cifras: **EXACTO**



PASAPALABRA BLOQUE NÚMEROS

IES TORRE ALMIRANTE
Dpto Matemáticas

15) Sabio griego que obtuvo los números primos menores que 100:

ERATÓSTENES

16) Apodo del monje creador del calendario cristiano: EXIGUO

17) En una potencia el número que indica las veces que se repite la base:

EXPONENTE

18) Nombre que reciben los números positivos y negativos: ENTEROS

19) Precursor de los sudokus creando los “cuadrados latinos”: EULER

- EMPIEZA POR F

20) Cada uno de los términos de una multiplicación: FACTOR

21) Expresión matemática que se compone de numerador y denominador

FRACCION

22) Apodo del gran matemático llamado Leonardo Pisano: FIBONACCI

- EMPIEZA POR G

23) Nombre del buscador de internet más famoso del mundo: GOOGLE

24) Nombre de la fracción que se obtiene de un número decimal periódico:

GENERATRIZ

- EMPIEZA POR H

25) Mujer griega, considerada la primera mujer científica de la Historia:

HIPATIA

- EMPIEZA POR I

26) Nombre de la fracción que tiene el numerador mayor que el denominador: IMPROPIA

27) Nombre que reciben dos fracciones cuyo producto es la unidad:

INVERSAS

28) Fracción que no se puede simplificar más: IRREDUCIBLE



PASAPALABRA BLOQUE NÚMEROS

IES TORRE ALMIRANTE
Dpto Matemáticas

29) Lugar donde se colocan los números negativos en la recta numérica:

IZQUIERDA

- EMPIEZA POR J

30) Orden que se sigue para realizar las operaciones con números.

JERARQUÍA

31) Nombre que recibe el calendario solar establecido por Julio César en el año 45 a.C.: JULIANO

- EMPIEZA POR M

32) Operación inversa a la división: MULTIPLICACIÓN

33) Lo es 21 respecto a 7: MÚLTIPLO

34) Nombre que recibe el número decimal periódico en el que hay cifras que no se repiten delante del período: MIXTO

- EMPIEZA POR N

35) Son los primeros números que surgen en las distintas civilizaciones porque sirven para contar y ordenar. NATURALES

36) Número que en la fracción indica las partes que se toman: NUMERADOR

37) Números enteros que representan en la recta a la izquierda del cero, con los que se relacionan los años anteriores al nacimiento de Jesucristo: NEGATIVOS

38) Expresión de una cantidad con relación a su unidad: NÚMERO

39) Manera rápida de representar un número utilizando potencias de base 10: NOTACIÓN CIENTÍFICA

- EMPIEZA POR O

40) Números que expresan idea de orden o sucesión: ORDINALES



PASAPALABRA BLOQUE NÚMEROS

IES TORRE ALMIRANTE
Dpto Matemáticas

41) Nombre que reciben dos números enteros cuya suma da cero:

OPUESTOS

- EMPIEZA POR P

42) Número que sólo tiene dos divisores, él mismo y el 1: PRIMO

43) Nombre que recibe el grupo de cifras que se repite en un número decimal periódico: PERÍODO

44) Nombre que recibe el número decimal cuya parte decimal contiene un grupo de cifras que se repite indefinidamente: PERIÓDICO

45) Nombre que recibe el número decimal periódico en el que toda su parte decimal es periódica: PURO

46) Expresión matemática abreviada que se utiliza para escribir una multiplicación de factores iguales: POTENCIA

- EMPIEZA POR Q

47) En los números ordinales lugar que ocupa el número cinco: QUINTO

48) Resultado de la raíz cuadrada de 225: QUINCE

- EMPIEZA POR R

49) Numeración que utiliza la letra L para expresar el número 50: ROMANA

50) Operación matemática cuyo símbolo es $\sqrt{\quad}$: RAÍZ

51) Nombre del matemático que utilizó por primera vez el signo = : ROBERT
RECORDE

- EMPIEZA POR S

52) Período de tiempo que equivale a 100 años: SIGLO

53) Operación matemática que consiste en convertir una fracción en otra equivalente con términos más pequeños: SIMPLIFICAR



PASAPALABRA BLOQUE NÚMEROS

IES TORRE ALMIRANTE
Dpto Matemáticas

54) Juego matemático cuyo objetivo es rellenar una cuadrícula con las cifras del 1 al 9 , sin que se repita ninguna en filas ni en columnas: **SUDOKU**

- EMPIEZA POR U

55) Valor de posición de la cifra 5 en el número 35: **UNIDADES**

56) En una serie de números el que está al final: **ÚLTIMO**

57) Número ordinal que indica el lugar nº 11: **UNDÉCIMO**

58) Número que no es ni primo ni compuesto: **UNO**

- EMPIEZA POR V

59) Número cardinal formado por 3 unidades y 2 decenas: **VEINTITRÉS**

60) Número que sigue inmediatamente en orden al decimonoveno: **VIGÉSIMO**

- CONTIENE X

61) Monje de nombre Dionisio al que le debemos el calendario cristiano: **EXIGUO**

62) En una potencia el número que indica las veces que se repite la base: **EXPONENTE**