



NÚMEROS PRIMOS Y COMPUESTOS

A) Número primo:

Es aquel número que sólo tiene 2 divisores (El 1 y el mismo número).

Ejemplos: $7 \rightarrow 1 \times 7$ } 2 divisores

es un número primo.

Recuerda:

Los 8 primeros números primos son:

2; 3; 5; 7; 11; 13; 17; 19

B) Número compuesto

Es aquel número que tiene más de 2 divisores.

Ejemplo:

$12 \left\{ \begin{array}{l} 1 \times 12 \\ 2 \times 6 \\ 4 \times 4 \end{array} \right. 6 \text{ divisores}$

es un número compuesto.

NOTITA:

El 1 no es primo ni compuesto porque sólo tiene 1 divisor que es 1.



PRACTICAMOS

Coloca una (P) si es un número primo o una (C) si es compuesto.

ARITMETICA

3	()	2	()
18	()	14	()
15	()	7	()
9	()	5	()
11	()	8	()
6	()	10	()
17	()	13	()
16	()	19	()