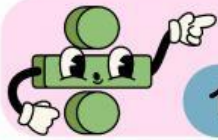


Divisores y números primos

1 ¿Qué son los divisores?

Son números que **dividen** a otro de forma **EXACTA (residuo cero)**.



1

EJEMPLO: Divisores de 12

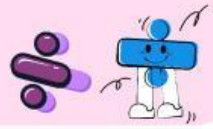
2

3

4

6

12



2 ¿Qué son los números primos?

Números mayores que 1 con **SOLO DOS** divisores: 1 y él mismo.



EJEMPLOS:

2, 3, 5, 7, 11, 13...

¡Dato Curioso! El 2 es el único primo par

Si tiene **más** de dos divisores se llama **COMPUESTO** (ej. 12)



ZONA DE VIDEO



¡Es tu turno de practicar!

Ejercicio 1: Divisores de 10: { _____, _____, _____, _____ }

Ejercicio 2: Divisores de 15: { _____, _____, _____, _____ }

Ejercicio 3: ¿Primo (P) o Compuesto (C) ?

7, 9, 13, 20

Ejercicio 4: Reto de Verdadero (V) o Falso (F)

1. El número 1 es primo (_____)
2. El número 5 solo se divide entre 1 y 5 (_____)