

MÚLTIPLOS Y DIVISORES

CONTESTÁ CON V O F

- Los números primos tienen sólo dos divisores.
 El numero 1 no es primo ni compuesto

Colocá una P en los números primos y una C en los compuestos:

	28		128
	79		67
	45		103

Completá con siempre, nunca o a veces.

- * La suma de dos números impares Es par.
* La multiplicación de dos números pares Es impar

Señalá las factorizaciones en números primos correctas:

- 1.325 = $5 \times 5 \times 53$
 289 = 17×17
 252 = $4 \times 21 \times 3$
 480 = 15×32

Sabiendo que $14 \times 16 = 224$, señalá los divisores de 224

	7		4
	12		6
	2		3
	8		5

Completá la frase:

+En una división el resto siempre es que el divisor

Completá las frases con finitos o infinitos:

Los múltiplos de un numero son

Los divisores de un número son

Señalá las opciones correctas:

392 es múltiplo de ...

2	10	5
4	7	11

Colocá V o F

- 125.365 es divisible por 5
 12.538.786 es divisible por 2
 356.875 es divisible por 3.
 169.358 es divisible por 4