

## MATEMÁTICAS I

NOMBRE	GRUPO	FECHA
--------	-------	-------

### I.- SELECCIONA LA RESPUESTA CORRECTA

1. Número que contiene: 3 decenas, 5 unidades de millar, 5 unidades y 7 unidades de millón.

7500305	5075305	7005035	75035005	7050035
---------	---------	---------	----------	---------

2. Es el conjunto de números primos.

3, 13, 23	1, 3, 5	2, 22, 32	4, 6, 8	3, 33, 43
-----------	---------	-----------	---------	-----------

3. Es el nombre que recibe el resultado de la resta o sustracción.

Residuo	Diferencia	Total	Minuendo	Sustraendo
---------	------------	-------	----------	------------

4. Número equivocado en la serie:  $1/2$ ;  $2/4$ ;  $4/8$ ;  $6/16$ ;  $16/32$ ;  $32/64$

$2/4$	$16/32$	$32/64$	$6/16$	$4/8$
-------	---------	---------	--------	-------

### II. EFECTUA LA OPERACIÓN Y ENCUENTRA EL RESULTADO, NO SE ACEPTAN SOLO RESULTADOS.

$12.86 + 9.4 + 935$	
$123.6 - 22.45$	
$3/5 + 2/5$	
$0.16 \times 4.25$	

### III.-REALIZA LAS OPERACIONES Y ENCUENTRA LA RESPUESTA. NO SE ACEPTAN SOLO RESULTADOS.

Mínimo común múltiplo de 42, 14, 35.	
12% de 2500	
$\frac{(B + b) \times h}{2}$ es la fórmula para encontrar el área del :	
Número del que es doble 360	
Máximo común divisor de 50, 100, 25,	

MRFCh

**IV. LEE CON ATENCIÓN LOS PROBLEMAS SIGUIENTES, EFECTUA LAS OPERACIONES CORRESPONDIENTES NO SE ACEPTAN SOLO RESULTADOS**

5. Si empiezo mi tarea a las 17 horas 30 minutos y a las 18 horas con 5 minutos llevo la mitad ¿a qué horas terminaré?

**V. LEE CUIDADOSAMENTE EL PROBLEMA Y REALIZA LO QUE SE TE PIDE.**

En la escuela se realizó una encuesta a 500 alumnos para saber el tipo de música que prefieren, quedando de la siguiente manera: baladas 125, clásica 10, salsa 65, rock 250, pop 50.

a) **Completa la tabla con los valores que faltan**

MUSICA	FRECUENCIA ABSOLUTA	FRACCIÓN	DECIMAL	%
Baladas		125 / 500		
Clásica			0.02	
Salsa		65/500		
Rock				
pop			0.1	

**¡BRILLANTE!**



MRFCh