

## Prueba Formativa de Matemática.

Nombre:..... 3° nivel Fecha:.....

Esta prueba tiene como objetivo detectar el logro de objetivos que há alcanzado hasta el momento, no lleva nota , su evaluación será en forma conceptual.

**ITEM VERDADERO O FALSO.** A continuación se presentan 10 enunciados, usted deberá indicar en el casillero que corresponde, si el enunciado es verdadero con la letra V y si el enunciado es falso con la letra F. (1 punto cada respuesta correcta, total Ítem 10 pts.)

N°	V ó F	
1		Al restar $1204 - 865$ resulta $113 \times 3$
2		$3 + 5 \times 2$ es 16
3		Una de las partes de un número entero es el valor absoluto
4		Sustracción es lo mismo que decir resta
5		Si $7 - 10 = 3$
6		$-9 - 7$ es -16
7		El denominador de la fracción $\frac{5}{4}$ es 4
8		$123 - 87 = 56$
9		Si multiplicamos $243 \times 34$ es 8252
10		Si dividimos 548 por 7 el resto es 4

### II.- Resolver , desarrollar y marcar la alternativa correcta ( 3puntos c/u)

1) El resultado de  $-14 + 9$  es igual a:

- a) -5
- b) 12
- c) 5
- d) 4

2) El resultado de la operación  $3(-5 + 2)$  es:

- a) 2
- b) 21
- c) -9
- d) -21

3) el resultado de la operación  $7 \times 5 - 12$  es:

- a) 23
- b) 0
- c) 10
- d) 1

4) El valor de la razón  $3/5$  es

- a) 0.6
- b) 8
- c) 2.6666.....
- d) 1.6666.....

5) Si  $241 - 225 =$

- a) 4
- b) 24
- c) 16
- d) 21

6) Si  $2/5$  como  $x$  es a 40 entonces  $x$  vale

- a) 8
- b) 16
- c) 100
- d) Otro valor

7) Si compro tres kilos de peras \$2500 y me sobran \$40 ¿cuanto vale un kilo de peras?

- a) \$ 820
- b) \$ 840
- c) \$ 860
- d) Menos de \$ 810

9) Max está leyendo un libro de 325 páginas. El lunes leyó 117 y el martes 89 si debe terminar el miércoles entonces debe leer:

- a) menos que el lunes
- b) 30 paginas mas que el martes
- c) 113
- d) 204

III.- Resolver las Opeaciones:

a) $413 - 278$	b) $47 \times 10000$	c) $75 : 3 =$
d) $435 \times 42$	e) $258 : 6 =$	f) $9347 : 4 =$



