



EVALUACIÓN

DINÁMICA

1. Escribe la hora que marca el reloj.









2. Completa la siguiente secuencia de números ordinales:

9°	Noveno
14°	
20°	

24°	Vigésimo cuarto
26°	
30°	

3. Descompone los siguientes números en unidades, decenas y centenas.

$$123 = 1C + \quad + \quad$$

$$246 = \quad + \quad + \quad$$

$$231 = \quad + \quad + \quad$$

$$198 = \quad + \quad + \quad$$

4. Escribe los siguientes números en números romanos: X ; IX ; IIX ; XII ; IIXX ; XXVIII ; XL ; IIXL ; XLVII ; XXXX.



$$= \quad$$



$$= \quad$$



$$= \quad$$

5. Resuelve el problema: Ana tenía 248 lápices en su estuche. Después de prestar 175 lápices a su amiga. ¿Cuántos lápices le quedaron a Ana?



DINÁMICA MENTE

1. Observa dinámicamente y completa el cuadro resolviendo las operaciones: 40 ; 16 ; 67 ; 51 ; 18 ; 11 ; 34 ; 85 ; 21 ; 22

Horizontales

Verticales

- | | |
|------------|-------------|
| 1) 33 - 11 | 5) 30 - 9 |
| 2) 45 - 11 | 6) 92 - 7 |
| 3) 36 - 18 | 7) 40 - 29 |
| 4) 42 - 26 | 8) 80 - 29 |
| | 9) 90 - 23 |
| | 10) 50 - 10 |



1	5		2	
	3	6		
7				8
4	9		10	

2. Razona y selecciona la opción correcta.

Si tienes 8 manzanas y le das 3 manzanas a tu amigo. ¿Cuántas manzanas te quedan?

- a) 8 manzanas
- b) 5 manzanas
- c) 3 manzanas
- e) 11 manzanas

Si tienes 4 globos y les das 2 a cada amigo, ¿cuántos globos te quedan?

- a) 2 globos
- b) 6 globos
- c) 8 globos
- c) 0 globos



3. Ordena los siguientes números de menor a mayor.

15, 6, 9, 12, 3

15, 12, 9, 6, 3

3, 6, 9, 12, 15

6, 3, 9, 12, 15

