



# Animaplano 06

## Matemáticas 7°



Germán Avendaño Ramírez \*

Nombre: \_\_\_\_\_ Curso: 703 Fecha: \_\_\_\_\_

*Respuesta que requiera procedimiento y éste no se muestre, no será válida. Puede usar una hoja anexa a éste cuestionario para hacer los procedimientos respectivos*

### 1. Cuestionario

1. Expresa como número decimal el número romano LXXXV
2. Halle  $10^2 - 4^2$
3. Represente en años 1 siglo menos 1 lustro
4. La mitad de 192
5. Al cuádruple de 25, reste el triple del número 5
6. El 50 % de 130
7. 3 docenas + 2 decenas
8. Suma al triple de 9, el triple del número 10
9.  $(\sqrt{64} \times \sqrt{81}) + (14 \div 2) =$
10. Halle  $11 \times (3 \times 3)$
11. El producto entre 25 y 4 disminuido en 4
12. Si  $n - 26 = 50$ , entonces  $n =$
14.  $(\sqrt{64} \times 2^3) + \sqrt{16} =$
13.  $(9 \times 3) + (80 \div 2) =$
15. La tercera parte de 114
16. El máximo común divisor de los números 5 y 10

---

\* Lic. Mat. U.D., M.Sc. U.N.

- # Animapiano

