



NÚCLEO FAMILIAR EDUCATIVO PARA EL DESARROLLO NUFED No. 626
FINCA MUNICIPAL SESIBCHE, SAN JUAN CHAMELCO, A.V.

AREA: MATEMÁTICAS
GRADO: SEGUNDO BÁSICO
DOCENTE: PROF. ELIAS MOLINA IC
ACTIVIDAD: OPERACIONES COMBINADAS

EJERCITA LA MENTE

Resuelve las siguientes operaciones combinadas con números enteros

- $3 \times 6 - 10 + 15 \div 3$
- $-6 + 12 \div 4 \times 2 - 9 \times 2$
- $\sqrt{25} - 10 + 20 \div 4 + 3 \times 3$
- $17 - 4 \times 2 - (2 - 16) \div 4$

Matemáticas Paso A paso

- $-6 + \{-9 + 5 - (3 - 7)\}$
- $-8 + 6 + 10 \div 5 - 3^2 + 15$

¿Cuánto es?

$$2 + 2(6 - 2)^2$$

(A) 256

(B) 20

(C) 144

(D) 34

