

Operaciones combinadas

Nombre y apellidos:

Grado:

Paralelo:



Demuestra tus



conocimientos

1. Selecciona en cada caso verdadero (V) o falso (F):

Según el orden operacional para resolver esta operación $4+5 \times 2$, lo primero que debo hacer es sumar $4+5$, luego multiplicar por dos.

V

F

Si tenemos que sumar y dividir, primero sumamos.

V

F

Si tenemos final sería 19. $16 \div 4 + 5 \cdot (2+1)$ el resultado

V

F

Operaciones combinadas de NÚMEROS NATURALES

2. Completa arrastrando el resultado correcto:

$2 \times 7 + 5 \times 4 - 2$

$(2 \times 5 + 4 \times 5 + 2) : 100$

$78 - (2 \times 3) - 68,8$

3,2**0,32****32**

3. Selecciona la respuesta correcta:

$\sqrt{25} + \sqrt{144} - (\sqrt[3]{125} : 5) \times 2^4$

1

136

17,1

92

96

9

4. Escribe el resultado obtenido luego de resolverla en tu cuaderno.

$10 - 3^2 + 120 - 3^2 + \sqrt{4} \times 5$

El resultado obtenido es:

**Aliados con las Mate**