



FICHAS PARA IMPRIMIR

Recursos Educativos y Fichas para Imprimir y Descargar



INICIAL



PRIMARIA



SECUNDARIA



Operaciones Combinadas

Las expresiones numéricas:

a. $30 + 8 - 3 = ?$
c. $6 \times 9 - (12 \div 4) = ?$

b. $7 + 5 \times 6 - 4 = ?$
d. $5^2 \times 2 - 3(4 + 2) = ?$

se denominan OPERACIONES COMBINADAS.

Resuelve:

a. $47 + 23 - 15$

b. $9 \times 6 \div 3 + 5 - 8$

c. $35 - 4 \times 5 \div 2 + 6$

d. $43 + 7 - 6 \times 8 \div 4$

e. $5 \times [12 + (3 + 7)]$

f. $36 \div [15 \div 3 + 7]$

g. $3 \times [8 + (24 \div 3 \times 2 + 1)]$

h. $17 + 2^3 \div 4 -$

i. $[(62 - 12) \times 32] \div \sqrt{36}$

¡MÁS PRÁCTICA!

I. Resuelve en tu cuaderno las siguientes operaciones:

a. $15 - 3 \times 12 \div 6 + 4^2 \div 8$

b. $[3 (5^2 -) \times 2^2] \div$

c. $375 \div 5 \div 3 + 2^4 \times 3 - 2 \times [45 - 3 \times (7^2 - 6^2)]$

d. $180 \div 45 \times 3 \times 5 - \{7 \times 6 \div 3 + [\div 7 + 2^3 \times 2]\}$

e. $5 \times 6 \div 2 + 5^2 \times 3 \div 15 + 2 \times [6 + (5^2 - 3^2)]$

f. $18 \times \{30 - [26 - (15 - 12)]\} \div 2^4 \times (4^3 \div 16)$

g. $[60 \div (18 - 3) + 17] \times [3^2 + 2 \times (6^2 - 5^2)]$

TAREA DOMICILIARIA

Resuelve:

1. $35 - [3 + 2(5 + 6 \div 3 \times 4)]$

2. $26 - [16 + (5 \times 6 - 2^3 \times 3) \div 3]$

3. $120 - \{24 \div 4 + [5^2 + (+ 2 \times 3^2) - 7 \times 4 \div 14]\}$

4. $3 \times [270 \div (3^4 + 3^2)] \div$

5. $\{5 \times 4 - [6^2 - (5 + 2^3 \times 3)]\} \div 3^2$

6. $\{[18 + (15 - 7) \times 2] \div 17\} + \{5^2 - 3(4^2 - 15)\}$

7. $[63 - (52 \div 5)] - \{53 - (62 + 25)\}$