



# Operaciones combinadas

1. ¿En qué orden debes resolver las operaciones combinadas? Arrastra los recuadros.



1°	
2°	
3°	
4°	

Potenciaciones      Paréntesis

Sumas y restas

Multiplicaciones y divisiones

2. Lee y relaciona cada texto con la expresión matemática correspondiente.

A la suma de 9 y 12 le restas el producto de 2 y 5

$12 \times 2 + (9 - 5)$

Al cociente de 12 y 2 le sumas la diferencia de 9 y 5

$9 + 12 - 2 \times 5$

Al producto de 12 y 2 le sumas la diferencia de 9 y 5

$12 \div 2 + (9 - 5)$

3. Resuelve las operaciones y escoge la respuesta correcta.

$4^2 \div 8 + 3 =$

$10 \times 5 - 20 =$

$95^1 + 2 \times 5 =$

4. Resuelve las siguientes operaciones combinadas.

$3^3 + 20 - (56 \div 8) \times 3$   
 $3^3 + 20 - \underline{\quad} \times 3$   
 $\underline{\quad} + 20 - \underline{\quad}$   
 $\underline{\quad} - 21$   
 $\underline{\quad}$

$81 \div 9 \times 5 + (45 - 30)$   
 $81 \div 9 \times 5 + \underline{\quad}$   
 $\underline{\quad} \times \underline{\quad} + \underline{\quad}$   
 $\underline{\quad} + \underline{\quad}$   
 $\underline{\quad}$

