



**Colegio
Champagnat**

Hermanos Maristas
Caracas-Venezuela



OPERACIONES COMBINADAS

ORDEN

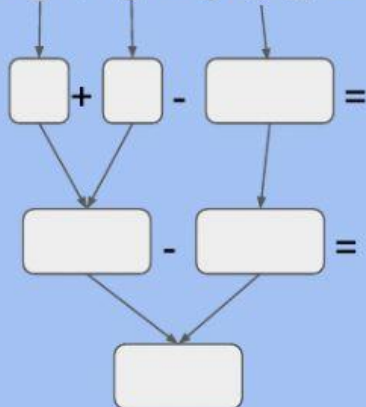
1º- NOS FIJAMOS SI HAY PARÉNTESIS, SI LOS HAY SE RESUELVEN LAS OPERACIONES QUE HAY EN LOS ELLOS.

2º- SE RESUELVEN LAS MULTIPLICACIONES Y DIVISIONES DE IZQUIERDA A DERECHA.

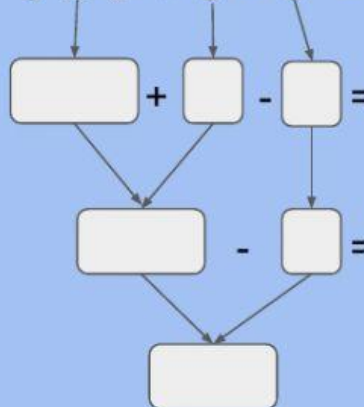
3º- SE RESUELVEN LAS ADICIONES Y SUSTRACCIONES DE IZQUIERDA A DERECHA.

1- OPERACIONES COMBINADAS SIN PARÉNTESIS

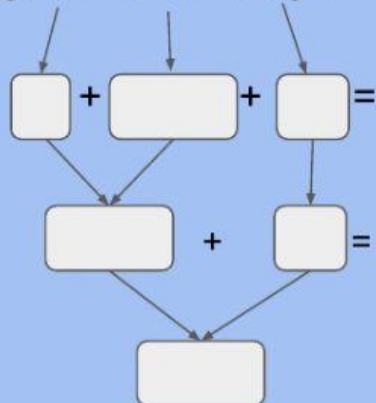
a- $2 + 9 - 5 \times 2 =$



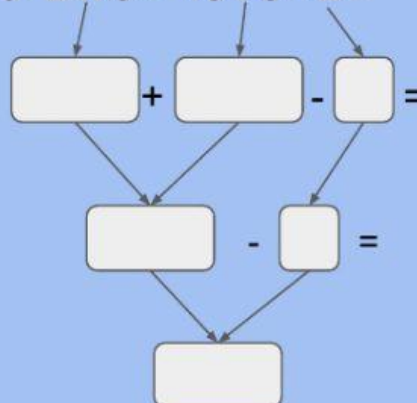
b- $3 \times 2 + 9 - 6 =$

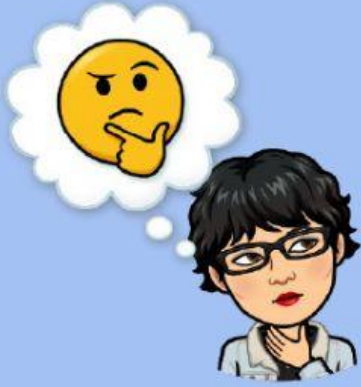


c- $4 + 4 : 4 + 40 =$



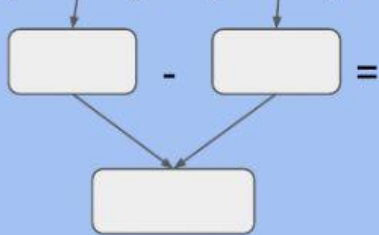
d- $2 \times 8 + 10 : 5 - 2 =$



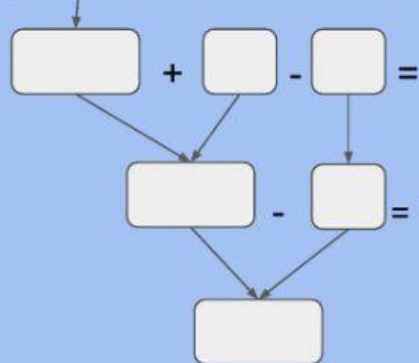


2- OPERACIONES COMBINADAS CON PARÉNTESIS

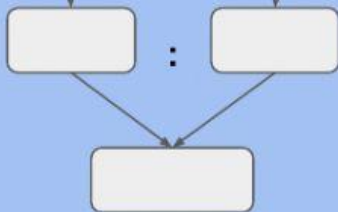
a- $(9 + 3) - (2 \times 4) =$



b- $(6 \times 2) + 12 - 4 =$



c- $(8 + 12) : (20 - 16) =$



d- $(2 + 5) + (4 : 2) + 4 =$

