

Preschool, elementary & junior high school

Matemáticas I Segundo Periodo

Actividad 2.6.- Jerarquía de operadores.

Instrucciones: Escribe el resultado de las siguientes operaciones

Las operaciones se deben realizar de izquierda a derecha. Si hay paréntesis, se realizan primero los que están adentro.

Agrupación

Potencias y radicales

Productos y cocientes

Adiciones y substracciones + y/o -

(), [] y/o { }

 $4 + 2(1 + 8*[3]^2) - \{[1 + (\sqrt{36})] + 12/4\} =$

$$4 + 2(1 + 8*[3]^2) - \{[1 + (\sqrt{36})] + 12/4\} =$$

Ed. Dr. Rojas Román Fernando de Jesús