

ACTIVIDAD Nº 13

EJERCICIOS COMBINADOS

RECORDAR LA JERARQUÍA DE RESOLUCIÓN

SEPARAR EN TÉRMINOS Y LUEGO :



Paréntesis	(.....)
Raíces o Potencias	$\sqrt{\quad}$ 6^2
Multiplicación (producto) o División	\otimes $:$
Sumas o Restas	$+$ $-$
Dirección: de Izquierda a Derecha	\rightarrow

1-RESOLVER LOS SIGUIENTES EJERCICIOS .

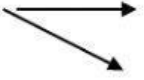
$$\sqrt{16+9} + (2+3)^3 =$$

$$3^6 : 3^4 - \sqrt{49} - 7^0 =$$

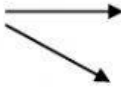
$$8^2 \cdot 8^0 - \sqrt{100} - \sqrt{64} =$$

$$\sqrt{81} + 2^6 - (2^2)^3 =$$

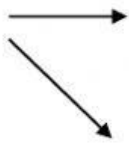
2- COLOCAR UNA CRUZ EN LA RESPUESTA CORRECTA.

$$8^2 + 6^2 : \sqrt{4} =$$


50
82

$$(10 - \sqrt{9} \cdot 2) : 2 =$$


2
7

$$(2 + 3)^2 + \sqrt{64} : 4 =$$


29
17