

**Radicales:**  $\sqrt[n]{a} = b \Leftrightarrow a = b^n$  (Escribe 2 soluciones cuándo corresponda)

Ejemplo	
Ejemplo	
Ejemplo	
Ejemplo	

**Potencias de exponente fraccionario:**  $\sqrt[n]{a^m} = a^{\frac{m}{n}}$

Ejemplo	
Ejemplo	
Ejemplo	
Ejemplo	

### AUTOEVALUACIÓN\_1

1- Enunciado:  Solución:
--------------------------------

2- Enunciado:  Solución:
--------------------------------

3- Enunciado:

Solución:

4- Enunciado:

Solución:

5- Enunciado:

Solución:

6- Enunciado:

Solución:

7- Enunciado:

Solución:

8- Enunciado:

Solución:

9- Enunciado:
Solución:

10- Enunciado:
Solución:

**CONTADORES**

**EJERCICIOS FALLADOS. Anótalos**

<b>BIEN:</b>
<b>MAL:</b>
<b>NOTA</b>
