

COMPETENCIA QUE DEBEN DOMINAR PARA

2do Prueba mat-010 1

Expresa la siguiente **forma radical en forma exponencial**

Simplificar **una expresión su radical**

Determine el **valor de un logaritmo, aplicando cambio de base o convertirlo a potencia.**

Operaciones (**adición y sustracción**) con radicales, **donde las cantidades subradicales no son iguales.**

Racionalizar una expresión en el **numerador o en el denominador**

Expresa de **Radicación a Potenciación y Logaritmación**

Expresa de una **Potenciación a una Logaritmación y Radicación**

Expresa de una **Logaritmación a una Potenciación y Radicación**

Determine el valor de **n**, del logaritmo dado.

Nota: Espero que estudien bien el prueba que se impartió y se le llevo a mandar, pues estas competencias se repiten.

Jóvenes es para algunos su primer examen de matemática en la universidad, por favor aprovechar su tiempo.

Sus seres queridos, esperan muchos de ustedes, no lo defrauden