Actividad # 6

Objetivo:

Introducción:

Actividad:

1. Resuelve las potencias. Luego escríbelas en forma de raíz.
2. (-4)5 B. 54 C.(-2)4 D. (-10)3
3. Determina cuáles de las siguientes raíces no se pueden calcular en los enteros.
4. B. C. D.
5. Calcula las siguientes raíces.
6. B. C. D.
7. Determina si el resultado es correcto, en caso contrario, corrígelo.
8. B. C. D.
9. Resuelve aplicando propiedades de potenciación.
10. B. C. D. E.

Soluciona problemas

1. Determina la longitud de cada cuadrado de acuerdo con su área.
2. A = 49 cm2 B. A = 121 cm2  C. A = 289 cm2
3. Halla las dimensiones de una barra metálica de 2.058 cm3 de volumen, si el largo es el doble del ancho y el alto el triple del ancho.

Evaluación

Compromiso

Bibliografías