

Exercício De Fixação - Curso De Latex

Autor: Roberto Farias

Data: 21/Maio/2023

Abaixo, seguem os exercícios resolvidos:

Exercício 01:

$$\sqrt[3]{\left(\frac{2^3 + 2^5}{10}\right)} \quad (1)$$

Exercício 02:

$$\overline{(x \cdot y)^4} = \overline{x^4} \cdot \overline{y^4} \quad (2)$$

Exercício 03:

$$\frac{a}{\sin \widehat{A}} = \frac{B}{\sin \widehat{B}} = \frac{c}{\sin \widehat{C}} = 2r \quad (3)$$

Exercício 04:

$$|\vec{u} \times \vec{v}| = |\vec{u}| \cdot |\vec{v}| \cdot \sin(\theta) \quad (4)$$