PruemaTema2_RM

Ricardo Marrero

22/12/2020

R Markdown

Pruebas de formulas

2 + 2 = 4 $\frac{2}{3}$ $\frac{2^3}{4}$ $\sum_{i=0}^{n}$

Esta es una prueba de **resaltar** una palabra.

 $\sqrt[3]{6}$

La $\sqrt[2]{4}$ es 2

$$\begin{pmatrix} a_{11} & a_{12} & a_{13} \\ a_{21} & a_{22} & a_{23} \end{pmatrix}$$

$$\begin{bmatrix} a_{11} & a_{12} & a_{13} \\ a_{21} & a_{22} & a_{23} \end{bmatrix}$$

$$\begin{cases} a_{11} & a_{12} & a_{13} \\ a_{21} & a_{22} & a_{23} \end{cases}$$

Ejemplos de Chunks

Vamos a calcular la $\sqrt{2} - e^{-2}$:

[1] -5.974843