



Nombre del alumno: Manuela de los Angeles Deara Guzman

Nombre del profesor: Ing. Abel Estrada Dichi

Licenciatura: Medicina Veterinaria Y Zootecnia

Materia: Computación 1

Nombre del trabajo: Ecuaciones de Word

Ocosingo, Chiapas a 29 de octubre del 2021

$$01: = \left(5 + \frac{nx}{1!} + \frac{n(n-1)x^2}{2!}\right) + 2$$

$$02: = 1 + \frac{nx}{1!} + \frac{n(n-1)x^2}{2!}$$

$$03: 7 + x^2 - \sqrt{36} = \frac{x}{y}$$

$$04: (1 + x)^n = 1 + \frac{nx}{1!} + \frac{n(n-1)x^2}{2!}$$

$$05: \frac{5x - (5y + 7)}{6x - 8} = 5x^6$$