



# Licenciatura en medicina humana

Luis Josué Méndez Velasco

Yasuei Nakamura Hernández

Ecuaciones lineales

Bio matemáticas

2° "A"

Comitán de Domínguez Chiapas a 15 de septiembre de 2023.

Según el peso del paciente que llega a consulta, será el aumento de dosis del farmaco que se le dará, si se aumentan 3 mg por cada kilo. ¿Qué dosis recibirá el paciente de 11, 12, 13, 14,15 kilos?

Peso	11 kg	12 kg	13 kg	14 kg	15 kg
Dosis	33	36	39	42	45

$$f(x) = P(x)$$

$$f(x) = 11(3)$$

$$f(x) = 33$$

$$f(x) = 12(3)$$

$$f(x) = 36$$

$$f(x) = 13(3)$$

$$f(x) = 39$$

$$f(x) = 14(3)$$

$$f(x) = 42$$

$$f(x) = 15(3)$$

$$f(x) = 45$$

