



Nombre del alumno: Marco Antonio Solórzano Pimentel

Nombre del profesor: José armando Espinoza Martínez

Nombre del trabajo: EJERCICIO

Materia: SUBMODULO 1

Grado: 6

PASIÓN POR EDUCAR

Grupo: bachillerato

Ocosingo Chiapas a 5 DE AGOSTO de 2020

El trabajador Juan Manuel Montaña percibe un salario semanal de \$2,000.00

*Determinar el salario mensual

$$\$2,000.00 \times 4 = \$8,000.00$$

*Aplicar la tarifa para el calculo de la retención mensual

Limite inferior	Limite superior	Cuota fija	Porcentaje
6,615.33	9,117.62	1,088.07	32%

Limite inferior: $8,000.00 - 6,615.33 = 1,384.67$ (excedente de del limite inferior)

$$1,384.67 \times 32 = 443.0944$$

*Determinar el monto de ISR correspondiente a sus ingresos

$$443.0944 + 1,088.07 = 1,531.1644 \text{ ISR MENSUAL}$$

$$1,531.1644 / 2 = 765.5822 \text{ ISR QUINCENAL}$$