



Nombre del alumno:

JUAN JOSÉ GÓMEZ SANTIZ.

Nombre del profesor:

ABEL ESTRADA DICHI.

Nombre del trabajo:

MONTO.

Materia: ADMINISTRACIÓN FINANCIERA.

Grado: 7°

**Grupo: Lic. Contaduría Pública y
Finanzas.**

Ocosingo, Chiapas a 18 de septiembre de 2024

DETERMINA EL MONTO QUE HAY QUE PAGARLE
A UN CUENTE DE CAJA POPULAR QUE INVIERTE
UN CAPITAL DE \$12,000.00 A UNA TASA DE
12% TRIMESTRAL DURANTE 3 AÑOS

$$\begin{aligned} M &= ? & M &= \$12,000.00 (1 + (.12 \times 36)) \\ C &= \$12,000.00 & &= 12,000.00 (1 + (4.68)) \\ T &= 12\% \text{ TRIMESTRAL} = 0.12 & &= 12,000 (5.68) = \\ t &= 3 \text{ AÑOS (36 MESES)} & & \end{aligned}$$

68,160