

Actividad de Clase

- e) Determine la renta mensual para un capital o valor actual de 7000 soles, si durante 34 meses se cobró una tasa efectiva cuatrimestral del 1.37%.

$$R = \text{_____} \cdot \left[\frac{\text{_____}(1 + \text{_____})^{-\text{_____}}}{(1 + \text{_____})^{-\text{_____}} - 1} \right] =$$

Rpta.: La renta mensual será de _____