Uma empresa faturou R\$ 150 000 no primeiro ano, R\$ 148 000 no segundo ano, R\$ 146 000 no terceiro ano, e assim sucessivamente. Durante a primeira década de existência dessa empresa, quanto ela faturou no total?

$$a_{10} = 150000 + 9 \cdot (-2000) = 132000$$

$$S_{10} = \frac{(150000 + 132000) \cdot 10}{2} = \boxed{\text{R\$ 1 410 000}}$$

Documento compilado em Thursday $13^{\rm th}$ March, 2025, 20:29, tempo no servidor.

Sugestões, comunicar erros: "a.vandre.g@gmail.com".

Licença de uso: $\bigoplus_{BV} \bigotimes_{NC} \bigcirc_{SA}$





 $\label{lem:approx} A tribuição-Não Comercial-Compartilha Igual \ (CC\ BY-NC-SA).$