Resolver em \mathbb{R} : $-5^{x-1} - 5^x + 5^{x+2} = 119$.

$$\left(25 - 1 - \frac{1}{5}\right)5^x = 119 \ \Rightarrow \ 5^x = 5$$

$$S = \{1\}$$

Documento compilado em Wednesday $12^{\rm th}$ March, $2025,\ 22{:}30,$ tempo no servidor.

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

Licence de uso:



 $\label{lem:attribuição-NãoComercial-CompartilhaIgual (CC BY-NC-SA)}.$