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

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

$$S = \{1\}$$

Documento compilado em Thursday  $13^{\rm th}$  March, 2025, 20:33, tempo no servidor.

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





 ${\bf Atribuição-Não Comercial-Compartilha Igual~(CC~BY-NC-SA)}.$