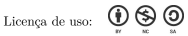
Resolver a inequação $\log(x-\pi) > 0$.

 $\log(x - \pi) > \log 1$

$$e > 1 \implies x > 1 + \pi$$

Documento compilado em Wednesday 12th March, 2025, 22:35, tempo no servidor.

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





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