

Projeto Mathematical Ramblings

mathematicalramblings.blogspot.com


Determinar o conjunto verdade da equação $2^{x+\frac{3}{2}} = \left(\frac{1}{2}\right)^{-3}$.

$$x + \frac{3}{2} = 3 \Rightarrow V = \left\{ \frac{3}{2} \right\}$$

Documento compilado em Thursday 14th April, 2022, 18:49, tempo no servidor.

Última versão do documento (podem haver correções e/ou aprimoramentos):
”bit.ly/mathematicalramblings_public”.

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

Licença de uso:  Atribuição-NãoComercial-CompartilhaIgual (CC BY-NC-SA).