

Projeto Mathematical Ramblings

mathematicalramblings.blogspot.com


Calcular $L = \lim_{x \rightarrow 2} \frac{x^2 + x - 6}{x - 2}$.

$$L = \lim_{x \rightarrow 2} x + 3 = \boxed{5}$$

Documento compilado em Monday 28th March, 2022, 10:56, 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).