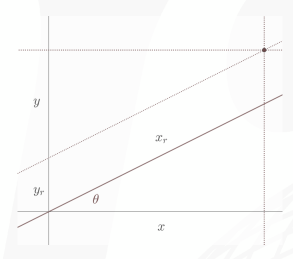
$\begin{array}{c} \textbf{Projeto Mathematical Ramblings} \\ \text{mathematical ramblings.} \\ \textbf{blogspot.com} \end{array}$

Novas coordenadas cartesianas para uma rotação do eixo Ox.



$$(x_r, y_r) = \left(\frac{x}{\cos \theta}, y - x \tan \theta\right)$$

Documento compilado em Sunday $16^{\rm th}$ January, 2022, 10:45, 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".



