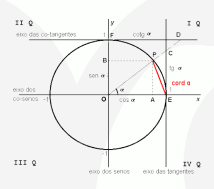
Função trigonométrica corda.



$$cord \ \alpha = \sqrt{2(1 - \cos \alpha)}$$

Eis alguns pontos notáveis:

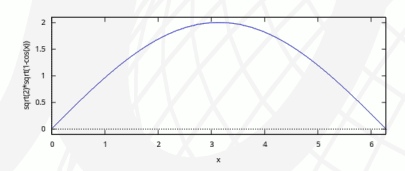
$$cord \ 0 \ = \ 0$$

$$cord \ \frac{\pi}{2} \ = \ \sqrt{2}$$

$$cord \pi = 2$$

$$cord \ \frac{3\pi}{2} \ = \ \sqrt{2}$$

$$cord \ 2\pi \ = \ 0$$



Documento compilado em Monday $17^{\rm th}$ March, 2025, 13:11, tempo no servidor.

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

Licenca de uso:







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