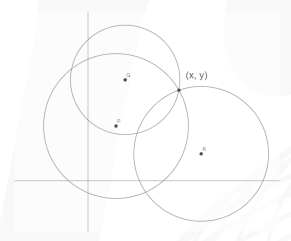
## Coordenadas de distância de Antonio Vandré.

No plano cartesiano, as coordenadas de distância de Antonio Vandré para os pontos P, Q e R é o conjunto ordenado das distâncias deles ao ponto (x, y).



Chamam-se as coordenadas canônicas de distância de Antonio Vandré as coordenadas de distância de Antonio Vandré quando  $P \equiv (0,0), \ Q \equiv (1,0)$  e  $R \equiv (0,1)$ .

Documento compilado em Thursday 13<sup>th</sup> March, 2025, 20:37, tempo no servidor.

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

Licença de uso:



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