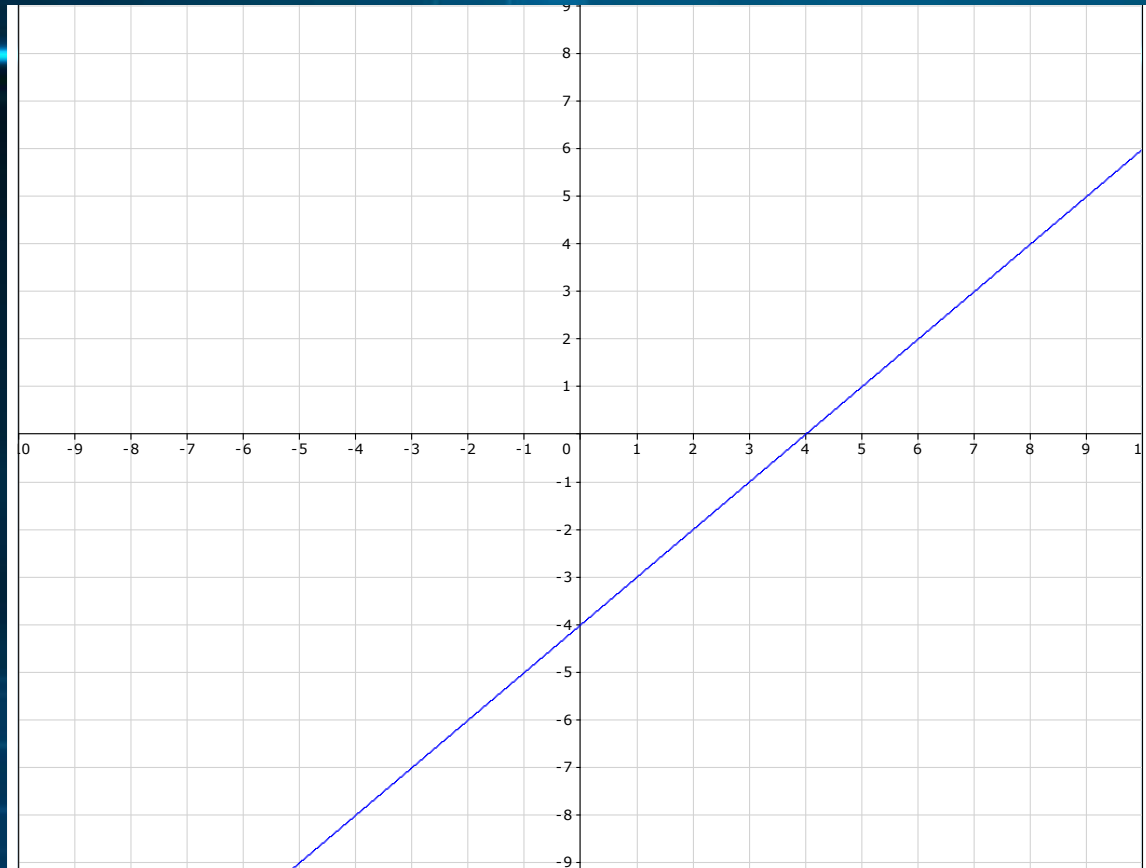


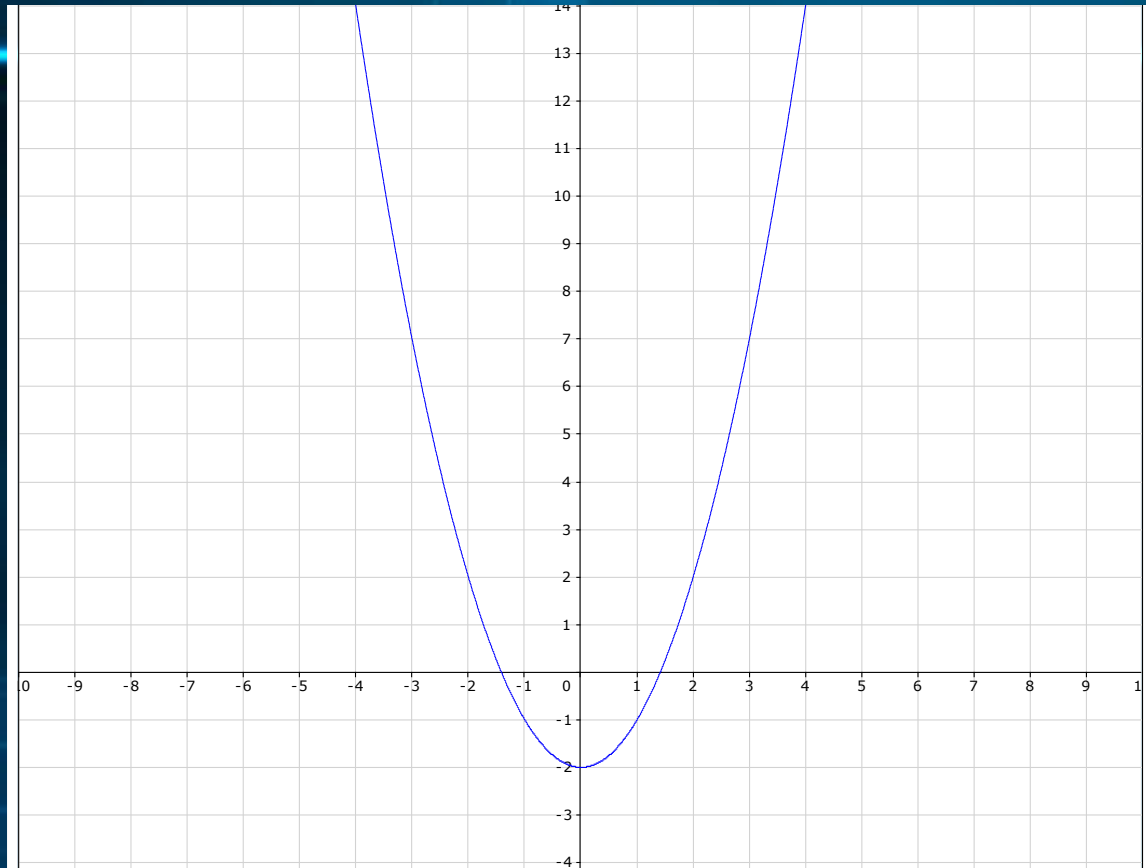
**Unidad II:
Solución numérica de
ecuaciones algebraicas y
trascendentales.**

... la raíz de una ecuación

- Encontrar la raíz de una ecuación es encontrar los valores de la variable de la ecuación, tal que al sustituir dicho valor en la ecuación esta sea igual a 0.
- Resolver una ecuación consiste en hallar todas las soluciones de dicha ecuación.

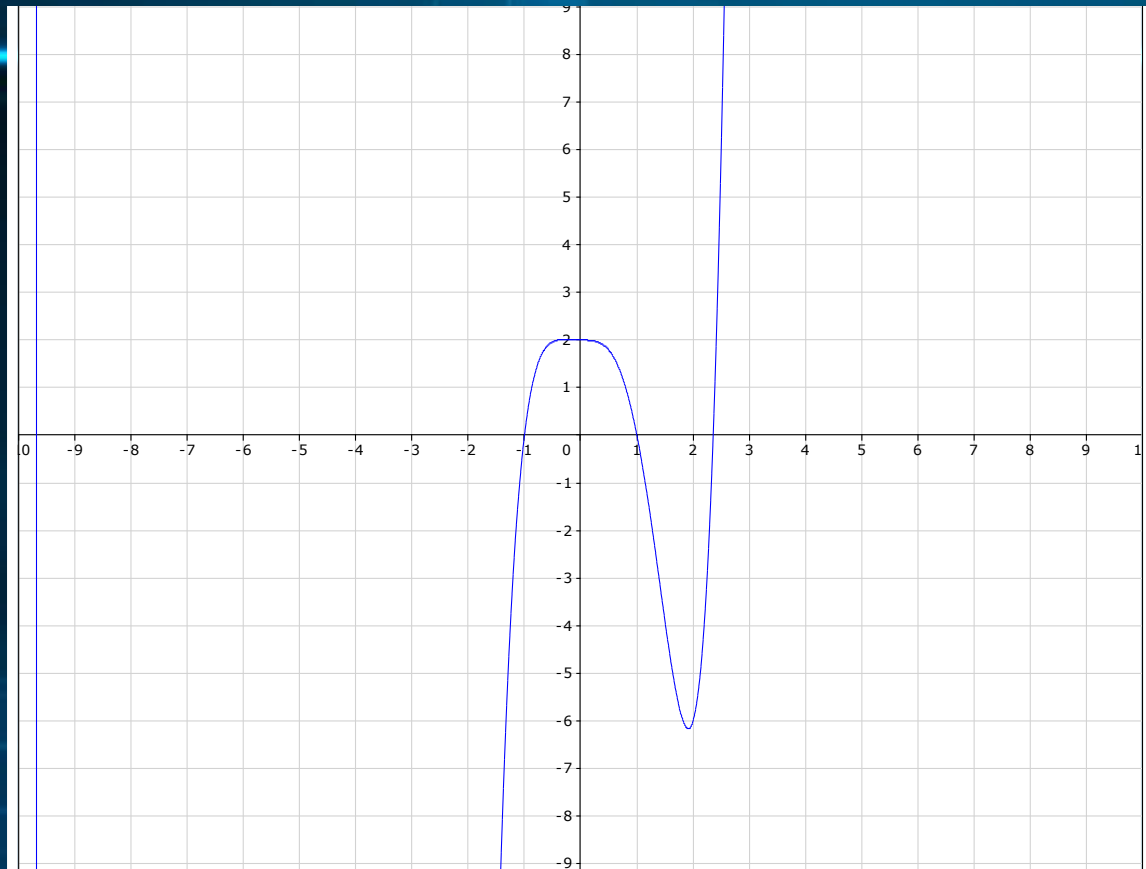


¿Cuál es la raíz?



¿y aquí?

$$y = x^2 - 2$$



¿y acá?

$$y = x^5 - 2x^4 - x^3 + 2$$