

Gura de ejercicio
de 27 abril de 2020.

- ① Determine los trazadores cúbicos de:
a) grado uno b) grado dos c) grado tres

②

X	6	7	8	10	12
Y	3	4	7	9	15

- ② Determine la primer derivada en el punto $X=3$ con la función $f(x)=e^x$ y con $h=0.15$. - Utilice diferencia finita hacia adelante