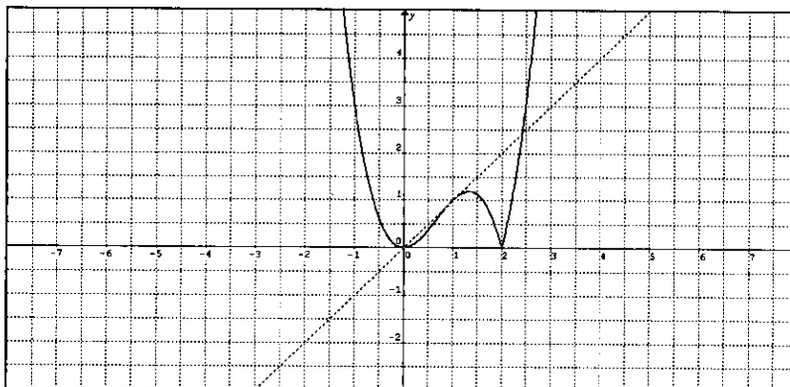


iv. $f'(1)$



$$f'(1) = \frac{\Delta y}{\Delta x}$$

$$\cong \frac{1}{1}$$

$$\cong 1$$

v. $f'(2)$

No es derivable en $x = 2$

Esto se aplica en cada literal del ejercicio.

Desempeño		
Insuficiente	Regular	Excelente
No desarrolla procesos coherentes que conduzcan a la determinación de lo solicitado	Grafica de manera coherente la recta tangente a la curva en cada punto dado (excepto en el quinto literal en el cual la derivada no existe), pero se equivoca significativamente en la estimación de la pendiente de la recta tangente (por ejemplo, no considera el signo de la pendiente, o escoge valores que no se ajusta a la recta graficada por el estudiante)	Grafica y estima adecuadamente el valor de la pendiente de la recta tangente (excepto en el quinto literal en el cual la derivada no existe)
0	0,5	1