Ejercicio para el trabajo de informatica

Sección de ejercicios 3.3 página 122-123 punto 11:

$$r=rac{1}{3s^2}-rac{5}{2s}$$
 $r=rac{1}{3s^2}-rac{5}{2s}$
 $r=rac{s^{-2}}{3}-rac{5}{2}s^{-1}$
 $r'=rac{-2}{3}s^{-3}+rac{5}{2}s^{-2}$
 $r''=rac{6}{3}s^{-4}-rac{10}{2}s^{-3}$
 $r''=25^{-4}-5s^{-3}$
 $r''=rac{2}{s^4}-rac{5}{s^3}$

link del archivo fuente:

https://docs.google.com/document/d/1UDfvHHtWj1YNZrm0oYHPhP6flxUHDOErNQkSW-WOmyU/edit?usp=sharing