Modelo de regresión lineal múltiple

Grado	R-cuadrado	R-cuadrado corregido
4	0.815251	0.790617
3	0.780721	0.759500
2	0.751536	0.736007
1	0.584464	0.571872

Conclusión: con base en la comparación de los R-cuadrados corregidos, se concluye que el mejor MRLM para las tasas de las variables del conjunto de datos greene7_8.gdt es el modelo de grado 4.