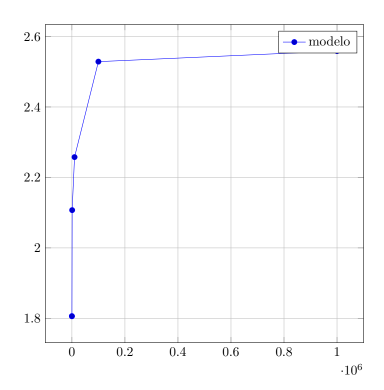
ED - Lista 1

Gabriel Sansigolo

May 2018

Exercício 5

 $\mathbf{R} \text{:}\ \mathbf{A} \mathbf{p} \acute{\mathbf{o}} \mathbf{s}$ executar o programa, foi possivel obter dados suficientes para plotar o seguinte gráfico.



Pode se observar que o modelo, se comparta de forma semelhante ao log 2 n isso que dizer, segue a proporção estimada.