

# Exercícios de Regressão Múltipla

## Galileu estava Certo?

Partindo do tutorial [Ajuste de Polinômios](#), avalie se um polinômio de terceiro grau é um melhor modelo para descrever os dados do experimento de Galileu. A equação para este modelo é:



## Massa de Recém-Nascidos

Experimente todas as variáveis disponíveis no conjunto de dados [Massa ao Nascer e Dados da mãe](#) para chegar ao melhor modelo de previsão da massa de bebês ao nascer.

**Antes de começar elimine as observações com dados faltantes**, veja na descrição do arquivo.

From:

<http://labtrop.ib.usp.br/> - **Laboratório de Ecologia de Florestas Tropicais**

Permanent link:

[http://labtrop.ib.usp.br/doku.php?id=cursos:ecor:05\\_curso\\_antigo:r2011:exercicios8](http://labtrop.ib.usp.br/doku.php?id=cursos:ecor:05_curso_antigo:r2011:exercicios8)



Last update: **2020/07/27 18:45**