

- 1) estudar os programas na pasta integrais
- 2) estudar a dissertação do Luís (principalmente os caps 2 e 3)
- 3) gerar o gráfico da função de distribuição de glúons (PDF), na pasta parton_distribution

Desafio:

- com a PDF fornecida na pasta parton_distribution, gerar a figura 3.3 da dissertação do Luís.