

Oppgave 5.1.18.

Maplekommandoen for integrasjon er den samme som antiderivasjon, nemlig *int* . Det nye er at vi må føye til integrasjonsgrensene. For eksempel er integralet i oppgave 5a) gitt ved

$$\left[> \text{int} \left(\sin(x), x = 0 .. \frac{\text{Pi}}{4} \right) \right]$$

Enkelt, ikke sant? Først står integranden, deretter integrasjonsintervallet der de to grensene er adskilt ved to punktum.