

I. ពិនិត្យលេខរៀង

១. ចុះអាសនៈវិញយ៉ាងម៉េចដែរ? $\int_{-2}^2 2e^{2x} dx$

II. មានអ្វីប្លែក?

ក. លីមីតនៃអនុគមន៍ $\lim_{x \rightarrow 0} \frac{1 - \cos 4x}{\sin^2 x}$ $1, 2, 3, 4, 5, \dots$