T–test design on  $\boldsymbol{\alpha}$ T = 40T = 20T = 80T = 320T = 160- 0.55 - 0.45 - 0.35 0.25 0.15 0.55 . - 0.45 0.35 - 0.25 - 0.15 0.55 - 0.45 - 0.35 . - 0.25 0.15 0.55 . ∹ 0.45 - 0.35 - 0.25 0.15 0.55 0.45 - 0.35 - 0.25 - 0.15 0.55