KERJAKAN DI KERTAS LEMBAR SCREENSHOT DAN UPLOAD FILE DALAM BENTUK FORMAT JPG atau PDF atau DOCX

- 1. Diketahui f(x) adalah suatu fungsi yang memenuhi f(x+y) = x + f(y) dan f(0) = 3. Nilai dari f(120) adalah ...
- 2. Jika f(xy) = f(x+y) dan f(5) = 5, maka nilai dari f(105) adalah
- 3. Diketahui f(x) = 3x 5 dan g(x) = 2x, maka tentukanlah rumus (f o g)(x) dan (g o f)(x) ...
- 4. Misal fungsi komposisi (f o g) (x) = -4x + 7 dan f (x) = 2x + 3, Tentukan fungsi g(x)