

Lampiran 10 : Latihan soal menggambar grafik fungsi menggunakan tabel

Gambarkan grafik fungsi persamaan kuadrat di bawah ini sesuai dengan domainnya.

- $f(x) = x^2 + 2x - 3$, jika domainnya $\{x \mid -4 \leq x \leq 2, x \in R\}$
- $g(x) = 2x^2 - 5$, jika domainnya $\{x \mid -1 \leq x \leq 4, x \in R\}$
- $f(x) = -3x^2 - 4x + 5$, jika domainnya $\{x \mid -2 \leq x \leq 2, x \in R\}$