

ALGORİTMA LAB. ÇALIŞMA SORULARI

HAFTA -2-

Soru 1. (Lab_2_1)

$ax^3 + bx^2 + cx$ şeklindeki denklem için, kullanıcı tarafından tamsayı olarak girilen a, b, c, x, parametrelerine göre sonucu hesaplayan programın algoritmasını yazınız ve akış diyagramını çizin.

(3 değişkenle 15 adımda)

Soru 2. (Lab_2_2)

Kullanıcı tarafından klavyeden girilen n sayısı kadar, yine kullanıcı tarafından tamsayı olarak girilen sayıların aritmetik ortalamasını hesaplayan ve sonucu ekrana yazan programın algoritmasını yazınız ve akış diyagramını çizin.