

Алгоритми – Разграната структура алгоритма

Задатак 2.27. Конструиси алгоритам цртањем дијаграма тока који решава израз $f = (z - y)/(2 * x - y * z)$.

Задатак 2.28. Конструиси алгоритам цртањем дијаграма тока који решава израз $y = \sqrt{x - y + z^2}$.

Задатак 2.29. Конструиси алгоритам цртањем дијаграма тока ако је :

$$y = \begin{cases} x + 2, & x \leq -2 \\ 2, & -2 < x < 2 \\ x - 2, & x \geq 2 \end{cases}$$

Задатак 2.30. Конструиси алгоритам цртањем дијаграма тока који одређује апсолутну вредност унетог броја.

Задатак 2.31. Конструиси алгоритам цртањем дијаграма тока ако је :

$$y = \begin{cases} \frac{x}{3}, & x < a \\ x + 3, & \end{cases}$$