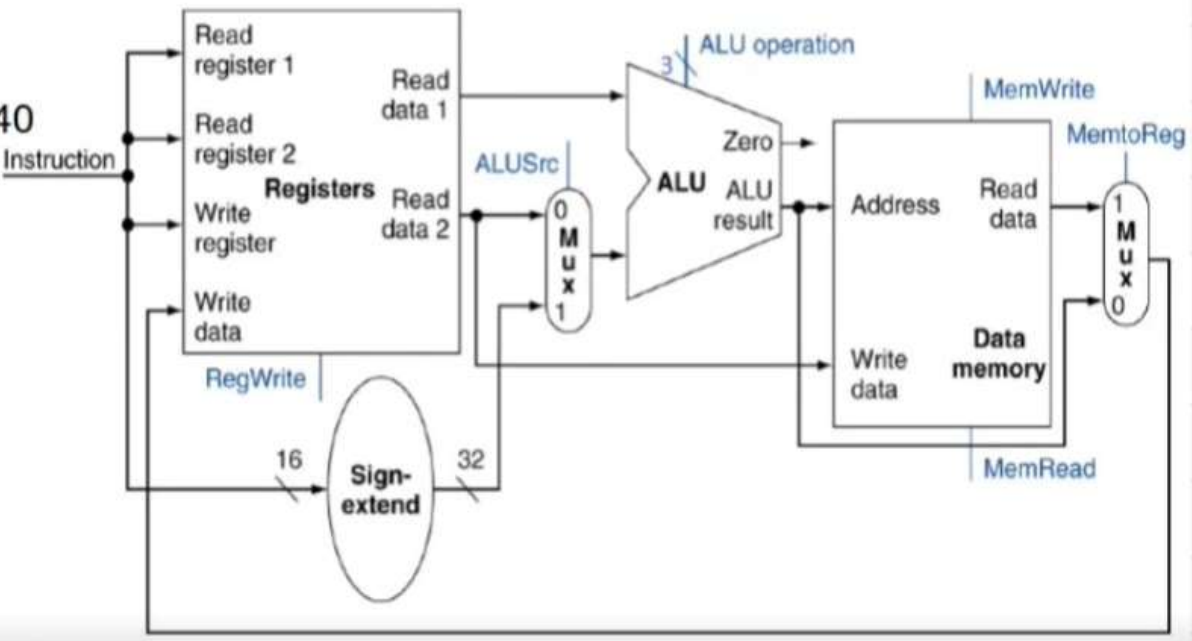


Mostre o caminho de dados para as instruções a seguir, indicando os valores de todos os bits necessários para a execução das instruções.

- a) add \$t5, \$t4, \$t3
- b) addi \$t0, \$s0, 0x40
- c) sw \$t0, 12(\$t1)
- d) lw \$t5, 16(\$t0)



Exercícios: Mostre o caminho de dados e de controle (com o valor de todos os sinais), para as instruções a seguir:

- a) add \$t1, \$t0, \$t2
- b) and \$s0, \$s1, \$s0
- c) addi \$t3, \$t0, 5
- d) addi \$t0, \$zero, -1
- e) lw \$t0, 24(\$s0)
- f) sw \$t1, 4(\$s1)
- g) beq \$s0,\$s1,100
- h) j 350

