1. Riešte v R, Z, N:
2. (x - 5).(3 + x) >0 c) (x-2).(x+8).(x+2)< 0

2. Vypočítajte sústavu troch rovníc s troma neznámymi :

a) x + 2y – 3z = 0 b) x + 2y + 3 z = 14 c) x + y = 1

2x – y + z = -3 3x + 2y + z = 10 -y + 2z = - 5

- x + y – 2z = 1 2x + 2y + 2z = 12 3x – z = - 5