13) RA)= -5+2+20++50 - 20 ± JI400 DA = 202 - 4(-5). 50 DA > 400 + 4000 DA= 1400 - 20 + 34,41-61 0 04) P(+)= -+2+8+ +15 $\Box \Delta = 8^2 - 4(-1) \cdot 15$ DA = 64 + 60 □ Δ = ½4 □ . 2"=-8-254 05) x2-14x+45=0 DA = (- x13 - 4.1.43 2 21 = 14 + 4 0 = 900, 500 2" = 14-4 x" =5