

مثالها

مثال ( نمودار توابع زیر را حل کنید .

24)  $y = [x]$

25)  $y = [x^2 - 2x]$

26)  $y = [x^3 - 3x]$

27)  $y = [\sin x] \quad ; (0 \leq x \leq 2\pi)$

28)  $y = [x^2 - 4]$

29)  $y = [x^2 - 4|x| + 4]$

30)  $y = \left[ \frac{1}{4 - |x|} \right]$

31)  $y = [2^{-|x|}]$

32)  $y = [\log(x^2 - 4)]$

33)  $y = [\log \sin x]$

34)  $y = [\sin|x|]$

35)  $y = [x + \sin x]$

36)  $y = [x \sin x]$

37)  $y = [2^{\sin x}]$

38)  $y = [|\tan x|]$

39)  $y = [\tan|x|]$

40)  $y = \left[ \frac{1}{|x|} \right]$

41)  $y = [-|x - 2| + 3]$