**Practical no 3**

pragma solidity 0.4.25;

contract Bank

{

    int bal;

    constructor() public

    {

        bal=100;

    }

    function getBalance() view public returns(int)

    {

        return bal;

    }

    function withdraw(int amt)public

    {

        bal=bal-amt;

    }

    function deposit(int amt)public

    {

        bal=bal+amt;

    }

}

 