**Experiment No. : 10**

Name : Dnyanesh Agale

Subject : FJP

Roll No. : 1

Code =>

import javax.swing.JFrame;

import javax.swing.JPanel;

import java.awt.Graphics;

import java.awt.Color;

class DrawShapes extends JPanel {

    @Override

    protected void paintComponent(Graphics g) {

        super.paintComponent(g);

        g.setColor(Color.BLACK);

        g.drawRect(10, 10, 150, 100);

        g.setColor(Color.BLACK);

        g.drawOval(10, 120, 150, 100);

        g.setColor(Color.BLACK);

        g.drawLine(180, 10, 280, 110);

        g.setColor(Color.BLACK);

        g.drawString("Hello Graphics!", 50, 240);

    }

    public static void main(String[] args) {

        JFrame frame = new JFrame("Draw Shapes Example");

        frame.setDefaultCloseOperation(JFrame.EXIT\_ON\_CLOSE);

        frame.setSize(300, 300);

        frame.add(new DrawShapes());

        frame.setLocationRelativeTo(null);

        frame.setVisible(true);

    }

}

Output =>

