package seleniumsample;  
  
import [org.openqa.selenium.By](http://org.openqa.selenium.by/);  
import org.openqa.selenium.WebDriver;  
import org.openqa.selenium.WebElement;  
import org.openqa.selenium.chrome.ChromeDriver;  
import org.openqa.selenium.firefox.FirefoxDriver;  
import org.openqa.selenium.ie.InternetExplorerDriver;  
  
public class FacebookTest {  
  
    public static void main(String[] args) throws InterruptedException {  
        TODO Auto-generated method stub  
        WebDriver d=  new FirefoxDriver();  
       Thread.sleep(5000);  
        d.get("<https://www.google.com/>");  
        Thread.sleep(5000);  
        d.navigate().to("<https://www.facebook.com/>");  
        Thread.sleep(5000);  
        d.navigate().back();  
        Thread.sleep(5000);  
        d.navigate().forward();  
        Thread.sleep(5000);  
        d.findElement(By.xpath(".//\*[@id='email']")).sendKeys("[lpandiri@gmail.com](mailto:lpandiri@gmail.com)");  
        Thread.sleep(5000);  
        d.findElement(By.xpath(".//\*[@id='pass']")).sendKeys("sirikanna639989191");  
        Thread.sleep(5000);  
        d.findElement(By.xpath(".//\*[@id='u\_0\_y']")).click();  
          
        System.setProperty("webdriver.chrome.driver", "E:\\chromedriver.exe");  
  
          WebDriver c = new ChromeDriver();  
          Thread.sleep(5000);  
           
            c.get("<https://www.google.com/>");  
            Thread.sleep(5000);  
            c.navigate().to("<https://www.facebook.com/>");  
            Thread.sleep(5000);  
            c.navigate().back();  
            Thread.sleep(5000);  
            c.navigate().forward();  
            Thread.sleep(5000);  
        System.setProperty("webdriver.ie.driver", "E:\\IEDriverServer.exe");  
              
             WebDriver i = new InternetExplorerDriver();  
             Thread.sleep(5000);  
                i.get("<https://www.google.com/>");  
                Thread.sleep(5000);  
                i.navigate().to("<https://www.facebook.com/>");  
                Thread.sleep(5000);  
                i.navigate().back();  
                Thread.sleep(5000);  
                i.navigate().forward();  
                Thread.sleep(5000);  
               
            
        }  
          
          
  
    }