**js01**

document.write("Last update: " + Date());

แสดงข้อความ "Last update: " ตามด้วยค่าที่ได้จากการเรียกฟังก์ชัน Date() เพื่อแสดงวันที่และเวลาปัจจุบัน

**js02**

document.write("<h3>" + "Factorial Table" + "</h3>");

แสดงหัวข้อระดับ H3 ที่บอกถึง "Factorial Table" บนหน้าเว็บ

for (let i=1, fact = 1; i <= 12; i++, fact = fact \* i) { ... }

เริ่มลูป for ที่ใช้ตัวแปร i เริ่มต้นที่ 1 และเพิ่มขึ้นทีละ 1 จนถึง 12 ในแต่ละรอบของลูป

คำสั่ง fact = fact \* i คำนวณค่าแฟกทอเรียลของตัวเลข i และเก็บไว้ในตัวแปร fact

document.write("<h4>" + "Factorial of " + i + " is " + fact + "</h4>"); แสดงผลลัพธ์บนหน้าเว็บโดยแสดงหัวข้อระดับ H4 ที่บอกว่า "Factorial of [ตัวเลข i] is [ค่าแฟกทอเรียลของตัวเลข i]" โดยเรียงตั้งแต่ 1 ถึง 12

**js03**

แสดงบนปุ่มคือ "Click me" และมีการกำหนดเหตุการณ์ (event) onclick ที่เมื่อปุ่มถูกคลิกจะเรียกใช้ฟังก์ชัน alert('You clicked me!').

**js04**

document.write("Today is " + dayList[day] + ", " + date + " " + monthList[month] + " " + year + "<br>");: แสดงวันที่บนหน้าเว็บโดยแปลงค่าที่ดึงมาจาก Date object เป็นข้อความที่มนุษย์เข้าใจได้ รวมถึงการเพิ่ม

document.write("Current time is " + hour + ":" + minute + ":" + second);: แสดงเวลาปัจจุบันที่บอกถึงชั่วโมง, นาที, และวินาทีบนหน้าเว็บ.

**js05**

alertUser(): เมื่อปุ่ม "Click for alert" ถูกคลิก จะแสดงกล่องข้อความแจ้งเตือนที่บอก "Hello World!"

confirmUser(): เมื่อปุ่ม "Click for confirm" ถูกคลิก จะแสดงกล่องยืนยันที่บอก "Are you sure?" โดยผู้ใช้สามารถเลือก "OK" หรือ "Cancel". ถ้าผู้ใช้เลือก "OK" จะแสดงกล่องข้อความแจ้งเตือนที่บอก "You clicked OK" แต่ถ้าผู้ใช้เลือก "Cancel" จะแสดงกล่องข้อความแจ้งเตือนที่บอก "You clicked Cancel".

promptUser(): เมื่อปุ่ม "Click for prompt" ถูกคลิก จะแสดงกล่องรับข้อมูลที่ขอให้ผู้ใช้ป้อนชื่อ และมีค่าเริ่มต้นเป็น "John Doe" ถ้าผู้ใช้ป้อนชื่อและกด OK จะแสดงกล่องข้อความแจ้งเตือนที่บอก "Hello [ชื่อผู้ใช้]! How are you today?"

**js06**

navigator object เพื่อดึงข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับเบราว์เซอร์และการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตของผู้ใช้

**js07**

windowHeight() โดยใช้คำสั่ง if-else:

ถ้าความสูงของหน้าต่างเป็นมากกว่า 500 pixel (windowHeight() > 500) จะทำการเปลี่ยนเส้นทางของเอกสาร (document.location) ไปยัง "https://www.google.com".

ถ้าความสูงของหน้าต่างน้อยกว่าหรือเท่ากับ 500 pixel (windowHeight() <= 500) จะทำการเปลี่ยนเส้นทางของเอกสารไปยัง "https://www.facebook.com".

**js08**

สร้างฟังก์ชันสำหรับเพิ่มและลบ highlight ของ elements เมื่อได้รับการ focus และ blur ตามลำดับ โดยมี elements เป็น input fields สองช่อง

**js09**

สร้างฟังก์ชัน gotoURL(url) เพื่อนำผู้ใช้ไปยัง URL ที่ถูกเลือกจากเมนูที่สร้างขึ้น โดยมีเมนูที่สร้างด้วย <select> และ <option> ที่อนุญาตให้ผู้ใช้เลือกเว็บไซต์ที่ต้องการเข้าชม

**Js10**

แสดงข้อความต่างๆ จากอาร์เรย์เมื่อมีการคลิกที่ข้อความบนหน้าเว็บ เพื่อแสดงการทำงานของฟังก์ชัน next()