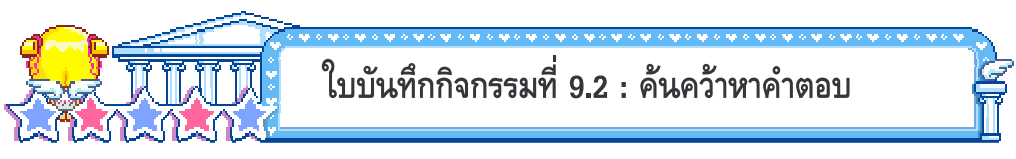


กิจกรรมที่ 9.2 : ค้นคว้าหาคำตอบ

คำสั่ง จงเขียนคำสั่งภาษา HTML ที่มีความหมายตรงกับข้อความที่กำหนดลงในใบบันทึกกิจกรรม (20 คะแนน)

- 1) การแบ่งเฟรมในแนวนอนออกเป็น 2 เฟรม เฟรมแรกห่างจากขอบ 140 พิเซล
- 2) การแบ่งเฟรมในแนวตั้งออกเป็น 2 เฟรม เฟรมแรกห่างจากขอบ 200 พิเซลและไม่มีแถบเลื่อน
- 3) การแบ่งเฟรมในแนวนอนออกเป็น 3 เฟรม เฟรมแรกขนาด 140 พิเซล และเฟรมที่ 2 ขนาด 450 พิเซล อีกส่วนคือพื้นที่ที่เหลือ
- 4) การแบ่งเฟรมในแนวนอนออกเป็น 2 ส่วน ส่วนบนสูงขนาด 25% ของหน้าจอ และกำหนดให้ขอบเฟรมหายไป
- 5) การแบ่งเฟรมในแนวตั้งออกเป็น 2 ส่วน ส่วนบนสูงขนาด 30% ของหน้าจอ และป้องกันไม่ให้ผู้ใช้ปรับขนาดของเฟรมได้
- 6) การแบ่งเฟรมในแนวนอนออกเป็น 3 เฟรมที่มีขนาดเท่ากัน
- 7) การแบ่งเฟรมในแนวนอนออกเป็น 4 เฟรมที่มีขนาดเท่ากัน
- 8) การกำหนดให้เฟรมแสดงไฟล์เว็บเพจที่ชื่อว่า top.html
- 9) การกำหนดให้เฟรมแสดงไฟล์เว็บเพจที่ชื่อว่า data.html และตั้งชื่อเฟรมเพื่อการแสดงผลว่า data_area
- 10) การสั่งให้เชื่อมโยงไฟล์ p101.html ให้ไปปรากฏในเฟรมที่ตั้งชื่อ data_area



ใบบันทึกกิจกรรมที่ 9.2 : ค้นคว้าหาคำตอบ

ชื่อ ระดับชั้น เลขที่

คำสั่ง จงเขียนคำสั่งภาษา HTML ที่มีความหมายตรงกับข้อความที่กำหนด ดังต่อไปนี้ (20 คะแนน)

- 1) การแบ่งเฟรมในแนวนอนออกเป็น 2 เฟรม เฟรมแรกห่างจากขอบ 140 พิกเซล
คำสั่ง คือ
- 2) การแบ่งเฟรมในแนวตั้งออกเป็น 2 เฟรม เฟรมแรกห่างจากขอบ 200 พิกเซลและไม่มีแถบเลื่อน
คำสั่ง คือ
- 3) การแบ่งเฟรมในแนวนอนออกเป็น 3 เฟรม เฟรมแรกขนาด 140 พิกเซล และเฟรมที่ 2 ขนาด 450 พิกเซล อีกส่วนคือพื้นที่ที่เหลือ
คำสั่ง คือ
- 4) การแบ่งเฟรมในแนวนอนออกเป็น 2 ส่วน ส่วนบนสูงขนาด 25% ของหน้าจอ และกำหนดให้ขอบเฟรมหายไป
คำสั่ง คือ
- 5) การแบ่งเฟรมในแนวตั้งออกเป็น 2 ส่วน ส่วนบนสูงขนาด 30% ของหน้าจอ และป้องกันไม่ให้ผู้ใช้ปรับขนาดของเฟรมได้
คำสั่ง คือ
- 6) การแบ่งเฟรมในแนวนอนออกเป็น 3 เฟรมที่มีขนาดเท่ากัน
คำสั่ง คือ
- 7) การแบ่งเฟรมในแนวนอนออกเป็น 4 เฟรมที่มีขนาดเท่ากัน
คำสั่ง คือ
- 8) การกำหนดให้เฟรมแสดงไฟล์เว็บเพจที่ชื่อว่า top.html
คำสั่ง คือ

9) การกำหนดให้เฟรมแสดงไฟล์เว็บเพจที่ชื่อว่า data.html และตั้งชื่อเฟรมเพื่อการแสดงผลว่า data_area

คำสั่ง คือ

10) การสั่งให้เชื่อมโยงไฟล์ p101.html ให้ไปปรากฏในเฟรมที่ตั้งชื่อ data_area

คำสั่ง คือ

คะแนนรวมทั้งหมด 20 คะแนน คะแนนที่ได้ คือ.....คะแนน