โจทย์ Quiz1 (ส่งใน e-learning ไม่เกิน 23.59 ของวันที่ 4 พค. 2566)

- 1. ช้อ **7(a)** จากแบบฝึกหัดเพิ่มเติม ชุดที่ 1 (มี ใน e-learning folder Exercise) คำนวณด้วยมือตามตัวอย่างใน sheet เกี่ยวกับ Histogram Equalization ไม่ต้องมี code Matlab
- เขียนตอบ แสดงความคิดเห็นใหม่เกี่ยวกับโจทย์ Assignment1 ข้อ 1 ว่าถ้านำภาพสองภาพที่เดิมเป็น uint8 มาลบ กันแล้วได้ค่าส่วนใหญ่ที่เป็น 0 หรือติดลบ แล้ว เราจะสามารถมีวิธีการจัดการข้อมูลอย่างไร่ได้บ้าง ให้สามารถแสดง รายละเอียดของข้อมูลที่เป็น 0 หรือติดลบนั้นออกมาได้ โดยที่ความสัมพันธ์ของข้อมูลมีการเปลี่ยนแปลงไปน้อยที่สุด (เช่น ค่าน้อยที่สุดก็ยังคงน้อยที่สุด ค่ามากก็ยังคงมากอยู่ เป็นต้น)
 - มี code Matlab หรือไม่มีก็ได้ แต่อธิบายหรือยกตัวอย่างให้เห็นภาพ