Hint Level 1

ลองเข้าไปดูที่ https://thaidocs.com/pasa/ มันอาจจะช่วยให้น้อง ๆ ตอบง่ายขึ้น(!?)

สมมติว่าช่วงที่เป็นไปได้ของคำตอบคือ [a,b] การทายเลขหนึ่งครั้งจะเปลี่ยนช่วงอย่างไรบ้าง

คำสั่งเสียจากเหล่ากง

"หากความรักหายไป อย่าเพิ่งหมดหวัง มันอาจถูกซ่อนไว้ในอดีตที่ commit ไว้แล้ว หรือ<mark>ซ่อนในม้วน stash</mark> ที่ถูกลืม"

และด้วยความหวังสุดท้าย น้องนัทเลยฝากภารกิจลับสุดยอดนี้ไว้กับพวกคุณ เพื่อนคู่ใจคนใหม่ ช่วยตามหา "บางสิ่งที่หายไป" ให้ที! มันยังอยู่ใน repository นี้แหละ!

น้องนัทมังกรนิล (ไม่ได้กล่าว)

แต่เหตุการณ์นี้เคยเกิดขึ้นจริงทางผู้เขียนขอยืนยัน

คีย์บอร์ดน้องขวัญมีประเด็น

อันที่เป็น<u>ตัวหนา</u>ในโจทย์ ลองเอาไป Decode Base64 ดูครับ

Prettier - Code formatter

การทำงานของ CroissantEncrypt คือการ<u>เปลี่ยนตัวอักษรแต่ละตัว</u>ด้วย**การเลื่อน** (เช่น 'a' เลื่อนไปทางซ้าย 2 ตัวคือ 'y' แต่ถ้าเลื่อนไปทางขวา 2 ตัวคือ 'c') แต่มันเลื่อนยังไงกันนะ?

ชาว BrAiN_rOtte เขียน Solution ด้วยสูตรลับ Python โดยใช้ Feistel, XOR, zlib+base64

"Whether 'tis Nobler in the minde to suffer"

ทางไปต่ออยู่ในรูปนั้นนั้นแหละครับ

ลองอ่านชื่อโจทย์ดูอีกที่ บางครั้งพี่ก็ใบ้อยู่แถว ๆ นั้นแหละ



เธออยากให้เขาได้ฟังเพลงเพลงหนึ่ง เพลงที่เต็มไปด้วยความรู้สึกที่เธอไม่เคยพูดออกไปตรง ๆ แต่เธอไม่กล้าส่งตรง ๆ จึงซ่อนบางสิ่งลงในภาพหนึ่งเดียว ราวกับเขียนจดหมายรักแทรกไว้ในฝืนผ้า ขาเองก็คิดว่าเพียงแค่ใช้ stepic เพื่อเปิดเผยข้อมูลที่ซ่อนในภาพ ก็จะได้พบกับข้อความสำคัญหรือแม้แต่คำสารภาพสุดท้าย ทว่าเมื่อทำเช่นนั้นกลับไม่เป็นอย่างที่คิด สิ่งที่ได้มากลับเป็นบางสิ่งที่นำไปสู่ความลับลึกกว่าเดิม

ชื่อโจทย์กับคาถามีประเด็น (ตัวหนามากกกก)

เป็นเพลงที่ยาวกว่า 3 คำ

ASCII binary, ROT13, HTML entities, Unicode escapes ไม่ใช้จร้า