

คำตอบเร

๙

,

อง

แนวค

๙

ดว

๙

ศวกรรมซอฟต์แวร์

๙

แวร์

๙

SDLC

ค

๙

อข

๙

๙

ขั้นตอนการพ

๙

ตมนาซอฟต์แวร์

๙

แวร์

๙

ประกอบด

๒

วยการว

๓

เคราะห์

๔

ความต

๕

องการ

การออกแบบ

การพ

๖

ตมนา

การทดสอบ

และการนำไปใช้

๗

งาน

แต่

๘

ละข

๙

๑๐

นตอนม

๑๑

ความสำค

๑๒

ญต

.

อการพ

๖

ฒนาซอฟต์แวร์

๔

แวร์

๔

การพ

๖

ฒนาแบบโอโล

๔

เป

๕

นว

๖

ธ

๖

การท

๖

.

ทำงานเป

๕

นรอบๆ

ม

๘

การพ

๙

ดค

๑

ยก

๒

บล

๓

กค

๔

าบ

๕

อัยๆ

และสามารถปร

๖

บเปล

๗

๘

ยนได้

๙

ตามความต

๑๐

องการ

การทำงานแบบน

๑๑

๒

ช

,

วยไห

๒

พ

๖

ฒนาซอฟต์แวร์

๔

แวร

๔

ไต

๒

รวดเร

๘

วข

๔

๒

น