

หน่วยการเรียนรู้ที่ 2

องค์ประกอบของระบบคอมพิวเตอร์

1. ข้อใดคือความหมายของฮาร์ดแวร์

1. อุปกรณ์ต่อพ่วง ที่สามารถเห็นด้วยตาและสัมผัสได้
2. โปรแกรม หรือ ชุดคำสั่ง
3. ข้อเท็จจริงที่เกี่ยวข้อง คน สัตว์ สิ่งของ สถานที่

2. ข้อใดคือหน้าที่ของหน่วยความจำ

1. ควบคุมการปฏิบัติงานของคอมพิวเตอร์
2. ทำหน้าที่เก็บข้อมูลและคำสั่ง
3. ทำหน้าที่แสดงผล

3. ข้อใดคือหน้าที่ของหน่วยรับข้อมูล

1. ทำหน้าที่ประมวลผลข้อมูล
2. ทำหน้าที่เก็บข้อมูลและคำสั่ง
3. ทำหน้าที่รับข้อมูลและคำสั่งต่างๆ จากผู้ใช้

4. ข้อใดไม่ใช่หน่วยแสดงผลชั่วคราว

1. กระดาษ
2. จอภาพ
3. โปรเจคเตอร์

5. ข้อใดคือหน่วยแสดงผลถาวร

1. ลำโพง
2. จอภาพ
3. กระดาษ

6. ข้อใดคือความหมายของซอฟต์แวร์

1. ปฏิบัติตามคำสั่งที่ได้รับมาจากหน่วยรับข้อมูล
2. โปรแกรม หรือ ชุดคำสั่ง สั่งให้ฮาร์ดแวร์ทำงาน
3. รับข้อมูลและคำสั่งต่างๆ จากผู้ใช้

7. ข้อใดคือซอฟต์แวร์ประยุกต์

1. Windows
2. Microsoft Word
3. Dos

8. ข้อใดคือหน้าที่ของโปรแกรมเมอร์

1. เขียนโปรแกรมสั่งงานคอมพิวเตอร์
2. ผู้วางนโยบายการใช้คอมพิวเตอร์
3. ศึกษาและวิเคราะห์ระบบ

9. User คืออะไร

1. ผู้จัดการระบบ
2. นักวิเคราะห์ระบบ
3. ผู้ใช้

10. ข้อใดคือความหมายของสารสนเทศ

1. ปฏิบัติตามคำสั่งที่ได้รับมาจากหน่วยรับข้อมูล
2. ข้อมูลที่เกิดจากการประมวลผลเพื่อให้เกิดความรู้ใหม่
3. อุปกรณ์ต่อพ่วง ที่สามารถเห็นด้วยตาและสัมผัสได้