

## หน่วยการเรียนรู้ที่ 2

### ระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์เบื้องต้น

- ข้อใดกล่าวถึงระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ได้ถูกต้องที่สุด
  - นำคอมพิวเตอร์ตั้งแต่ 2 เครื่องขึ้นไปมาเชื่อมต่อกัน
  - นำคอมพิวเตอร์ตั้งแต่ 4 เครื่องขึ้นไปมาเชื่อมต่อกัน
  - นำคอมพิวเตอร์ตั้งแต่ 6 เครื่องขึ้นไปมาเชื่อมต่อกัน
  - นำคอมพิวเตอร์ตั้งแต่ 8 เครื่องขึ้นไปมาเชื่อมต่อกัน
- เครือข่ายท้องถิ่นเป็นระบบเครือข่ายแบบใด
  - ระบบเครือข่ายระยะสั้น
  - ระบบเครือข่ายระยะกลาง
  - ระบบเครือข่ายระยะใกล้
  - ระบบเครือข่ายระยะไกล
- เครือข่ายระดับประเทศเป็นระบบเครือข่ายแบบใด
  - ระบบเครือข่ายระยะสั้น
  - ระบบเครือข่ายระยะกลาง
  - ระบบเครือข่ายระยะใกล้
  - ระบบเครือข่ายระยะไกล
- สายเคเบิลคืออะไร
  - ซอฟต์แวร์
  - ฮาร์ดแวร์
  - ระบบปฏิบัติการ
  - ตัวนำข้อมูล
- ในอดีตเราต่ออินเทอร์เน็ตโดยใช้วิธีการในข้อใด
  - คอมพิวเตอร์ผ่านสายเคเบิล
  - คอมพิวเตอร์ผ่านตู้โทรศัพท์
  - คอมพิวเตอร์ผ่านโทรศัพท์บ้าน
  - คอมพิวเตอร์ผ่านโทรศัพท์มือถือ

6. โมเด็มทำหน้าที่อะไร

1. ส่งสัญญาณไปยังศูนย์ให้บริการอินเทอร์เน็ต
2. ส่งสัญญาณไปยังโทรศัพท์บ้าน
3. ส่งสัญญาณไปยังโทรศัพท์มือถือ
4. ส่งสัญญาณไปยังคอมพิวเตอร์

7. ตัวอักษร G คือความเร็วอินเทอร์เน็ต ย่อมาจากคำในข้อใด

1. Google
2. Game
3. Gmail
4. Generation

8. ข้อใดคือความหมายของ 1G

1. เริ่มส่งข้อมูลได้ ส่งข้อความสั้นๆ
2. สนทนาแบบเห็นหน้ากันได้
3. ใช้เสียงอย่างเดียว
4. โอนถ่ายข้อมูลที่ไม่ต้องอาศัยสายเคเบิล

9. ข้อใดคือความหมายของ 3G

1. เริ่มส่งข้อมูลได้ ส่งข้อความสั้นๆ
2. สนทนาแบบเห็นหน้ากันได้
3. ใช้เสียงอย่างเดียว
4. โอนถ่ายข้อมูลที่ไม่ต้องอาศัยสายเคเบิล

10. ข้อใดสามารถเชื่อมต่อได้เสมือนจริงในรูปแบบสามมิติ

1. 1G
2. 2G
3. 3G
4. 4G