



ชื่อ \_\_\_\_\_ ชั้น \_\_\_\_\_ เลขที่ \_\_\_\_\_



### ด้านที่ 1 : ถูกหรือผิด

ให้นักเรียนทำเครื่องหมาย ✓ หรือ ✗

ข้อ	คำถาม	คำตอบ
1	SSD มีจานหมุน	_____
2	HDD ราคาถูกกว่า SSD	_____
3	CD ใช้เลเซอร์อ่านข้อมูล	_____
4	RAM เก็บข้อมูลถาวร	_____
5	8 บิต เท่ากับ 1 ไบต์	_____

### ด้านที่ 2 : จับคู่ให้ถูก

นำตัวอักษรหน้าข้อไปใส่ให้สัมพันธ์กัน

ประเภทของหน่วยจัดเก็บ	อุปกรณ์	คำตอบ
ก. สื่อบันทึกแม่เหล็ก	SSD	_____
ข. สื่อบันทึกด้วยแสง	DVD	_____
ค. สื่อบันทึกโซลิดสเตต	HDD	_____
	Flash Drive	_____
	CD	_____

### ด้านที่ 3 : ใครเร็วกว่า

วงกลมล้อมคำตอบที่ถูกต้อง

- อุปกรณ์ใดเปิดเครื่องเร็วกว่า  
 HDD /  SSD
- อุปกรณ์ใดใช้เลเซอร์อ่านข้อมูล  
 SSD /  CD
- อุปกรณ์ใดไม่มีจานหมุน  
 HDD /  SSD

### ด้านที่ 4 : เติมค่าให้ครบ

- 8 Bit = \_\_\_\_\_ Byte
- 1,024 MB = \_\_\_\_\_ GB
- 1,024 GB = \_\_\_\_\_ TB
- 1 ตัวอักษร = \_\_\_\_\_ Byte

### ด้านโบนัส : คิดวิเคราะห์

ถ้านักเรียนต้องเลือกอุปกรณ์เก็บข้อมูลสำหรับ "เล่นเกม" จะเลือกอะไร เพราะอะไร

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

### ภารกิจลับ : สำรวจอุปกรณ์ของตนเอง

ให้นักเรียนสำรวจคอมพิวเตอร์หรือโทรศัพท์ของตนเอง แล้วตอบคำถาม

- ความจุเครื่อง \_\_\_\_\_ GB / TB
- ใช้ SSD หรือ HDD \_\_\_\_\_
- RAM เท่าไร \_\_\_\_\_

