

### ใบกิจกรรมที่ 3.3

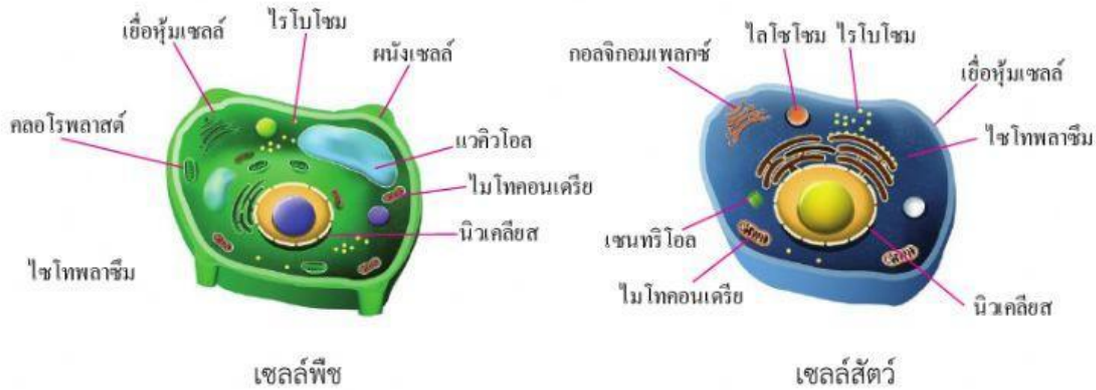
### เรื่อง เซลล์พืชและเซลล์สัตว์แตกต่างกันอย่างไร

คะแนน

ชื่อ.....ชั้น.....

#### ตอนที่ 1

**คำชี้แจง** ให้นักเรียนเปรียบเทียบความเหมือนและความแตกต่างของเซลล์พืชและเซลล์สัตว์



**ตาราง** เปรียบเทียบลักษณะเซลล์พืชและเซลล์สัตว์ ( 3 คะแนน)

ส่วนประกอบ	เซลล์พืช		เซลล์สัตว์	
1. รูปร่าง	<input type="checkbox"/> เหลี่ยม	<input type="checkbox"/> กลมรี	<input type="checkbox"/> เหลี่ยม	<input type="checkbox"/> กลมรี
2. ผนังเซลล์	<input type="checkbox"/> มี	<input type="checkbox"/> ไม่มี	<input type="checkbox"/> มี	<input type="checkbox"/> ไม่มี
3. เยื่อหุ้มเซลล์	<input type="checkbox"/> มี	<input type="checkbox"/> ไม่มี	<input type="checkbox"/> มี	<input type="checkbox"/> ไม่มี
4. คลอโรพลาสต์	<input type="checkbox"/> มี	<input type="checkbox"/> ไม่มี	<input type="checkbox"/> มี	<input type="checkbox"/> ไม่มี
5. นิวเคลียส	<input type="checkbox"/> มี	<input type="checkbox"/> ไม่มี	<input type="checkbox"/> มี	<input type="checkbox"/> ไม่มี
6. ไซโทพลาซึม	<input type="checkbox"/> มี	<input type="checkbox"/> ไม่มี	<input type="checkbox"/> มี	<input type="checkbox"/> ไม่มี

#### ตอนที่ 2

**คำชี้แจง** จงตอบคำถามต่อไปนี้ให้ถูกต้อง (7 คะแนน)

1. เซลล์พืชและเซลล์สัตว์มีลักษณะอย่างไร

.....

.....

.....

.....

2. ส่วนประกอบใดบ้างที่พบในเซลล์พืช แต่ไม่พบในเซลล์สัตว์

.....

.....

.....

.....

3. ส่วนประกอบใดบ้างที่พบในเซลล์สัตว์ แต่ไม่พบในเซลล์พืช

.....

.....

4. ส่วนประกอบใดพบทั้งในเซลล์พืชและเซลล์สัตว์

.....

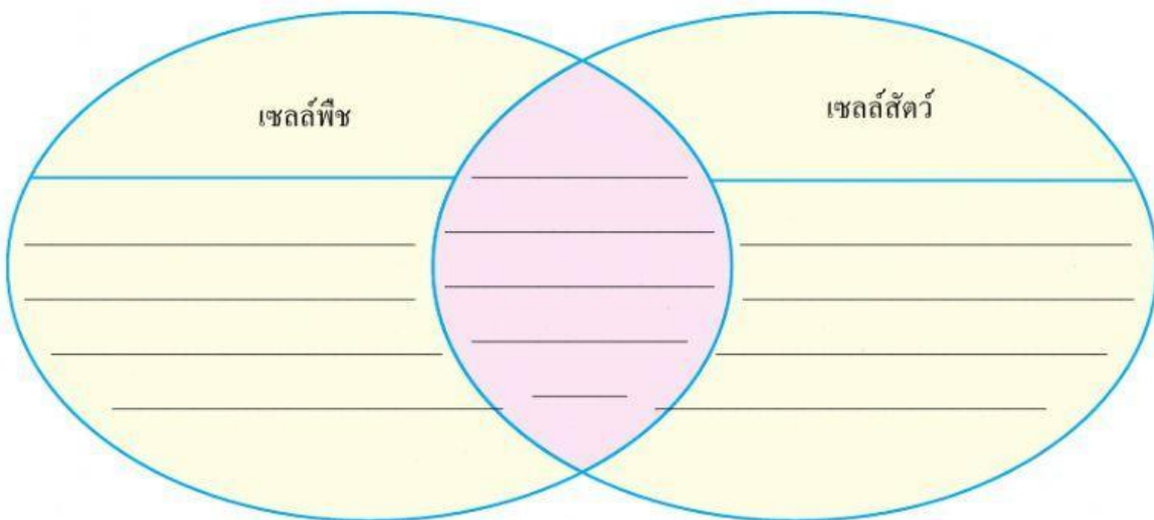
.....

5. เหตุใดเซลล์พืชสร้างอาหารเองได้ แต่เซลล์สัตว์สร้างอาหารเองไม่ได้

.....

.....

6. สรุปผลการทำกิจกรรมนี้ได้อย่างไร



แผนภาพ เปรียบเทียบระหว่างส่วนประกอบของเซลล์พืชกับเซลล์สัตว์

