

**ใบงาน**

**เรื่อง การขั้บถ่ายของสิ่งมีชีวิตเซลล์เดียวและของสัตว์**

**คำชี้แจง :** จงตอบคำถามต่อไปนี้ให้ถูกต้อง

1. จงระบุโครงสร้างในการขั้บถ่าย และประเภทของของเสียของสิ่งมีชีวิตเซลล์เดียวและของสัตว์ในตารางต่อไปนี้

ข้อ	สิ่งมีชีวิต	โครงสร้างในการขั้บถ่าย	ประเภทของของเสีย
1.	พองน้ำและไฮดรา	.....	.....
2.	หนอนตัวแบน	.....	.....
3.	ไส้เดือนดิน	.....	.....
4.	แมลง	.....	.....
5.	มนุษย์	.....	.....

2. จงอธิบายลักษณะของของเสียที่เป็นสารประกอบไนโตรเจน และยกตัวอย่างสิ่งมีชีวิตที่กำจัดของเสียในรูปดังกล่าว ในตารางที่กำหนดให้

ของเสีย	ลักษณะ	ตัวอย่างสิ่งมีชีวิต
แอมโมเนีย	..... ..... .....	..... ..... .....
ยูเรีย	..... ..... .....	..... ..... .....
กรดยูริก	..... ..... .....	..... ..... .....