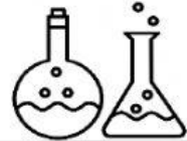


ชื่อ - สกุล..... เลขที่..... ชั้น.....

ใบงานที่ 3 การออสโมซิส



คำชี้แจง : ให้นักเรียนตอบคำถามต่อไปนี้ให้ถูกต้อง

1. ออสโมซิส (Osmosis) คืออะไร และหลักการอย่างไร

.....
.....

2. จงบอกความหมายของคำต่อไปนี้

สารละลายไฮเพอโทนิก (Hypertonic solution)

.....
.....

สารละลายไฮโปโทนิก (Hypotonic solution)

.....
.....

สารละลายไอโซโทนิก (isotonic solution)

.....
.....

3. จากภาพ ให้นักเรียนนำคำต่อไปนี้เติมลงในช่องว่างให้สัมพันธ์กัน

สารละลายไฮเพอโทนิก

สารละลายไฮโปโทนิก

สารละลายไอโซโทนิก

.....

.....

.....

