

ใบงานที่ 3 การดำรงชีวิตของพืช



คำชี้แจง : ให้นักเรียนอ่านคำสั่งในแต่ละข้อ และตอบคำถามให้ถูกต้อง

1. ให้นักเรียนนำข้อความที่กำหนดให้ มาใส่ลงในปฏิกิริยาด้านล่างให้ถูกต้อง

น้ำ

น้ำตาลกลูโคส

แก๊สคาร์บอนไดออกไซด์

แก๊สออกซิเจน

+

$\xrightarrow[\text{คลอโรฟิลล์}]{\text{แสง}}$

+

ปฏิกิริยานี้ คือปฏิกิริยา

2. ให้นักเรียนโยงเส้นจับคู่ให้ถูกต้อง

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ไซเล็ม ● การตอหนก ● ไนโตรเจน ● การถ่ายละอองเรณู ● เอนโดสเปิร์ม ● สังกะสี ● โฟลเอียม ● เอ็มบริโอ ● | <ul style="list-style-type: none"> ● ธาตุอาหารที่พืชต้องการในปริมาณมาก ● การสืบพันธุ์แบบอาศัยเพศ ● ท่อลำเลียงน้ำและแร่ธาตุ ● อาหารของตัวอ่อน ● ท่อลำเลียงอาหาร ● การสืบพันธุ์ไม่อาศัยเพศ ● ตัวอ่อน ● ธาตุอาหารที่พืชต้องการในปริมาณน้อย |
|--|---|

3. ให้นักเรียนระบุโครงสร้างของดอกให้ถูกต้อง

