

ให้นักเรียนเลือกคำตอบที่ถูกต้องที่สุดเพียงข้อเดียว

1. การเตรียมพันธุ์พืชโดยการทาบกิ่ง เป็นวิธีการขยายพันธุ์พืชที่นิยมกระทำกับพืชในข้อใด

ก. ไม้ผล

ข. พืชผัก

ค. พืชไร่

ง. ไม้ดอกไม้ประดับ

2. ดินที่เหมาะสมต่อการเจริญเติบโตของพืชควรมีองค์ประกอบของอินทรีย์วัตถุอยู่ประมาณเท่าใดโดยปริมาตร

ก. 45 %

ข. 25 %

ค. 15 %

ง. 5 %

3. คุณสมบัติทางกายภาพของดินที่เกี่ยวข้องกับการปลูกพืช คือข้อใด

ก. ความลึกของดิน

ข. ความชื้นของดิน

ค. ความเป็นกรด-ด่าง

ง. ถูกทุกข้อ

4. ในการเตรียมดิน การไถเปิดหน้าดินครั้งแรก และมีการตากดินไว้ มีวัตถุประสงค์อย่างไร

ก. ฆ่าเชื้อโรคในดิน

ข. กำจัดแมลงในดิน

ค. ทำลายโครงสร้างของดิน

ง. ถูกทุกข้อ

5. การปลูกพืชในกระถางที่นักเรียนปฏิบัติ พืชในข้อใดที่ต้องการน้ำน้อยในการเจริญเติบโต

ก. แคคตัส

ข. ชักคิ้วเลน

ค. บอนสี

ง. ข้อ ก และ ข ถูก