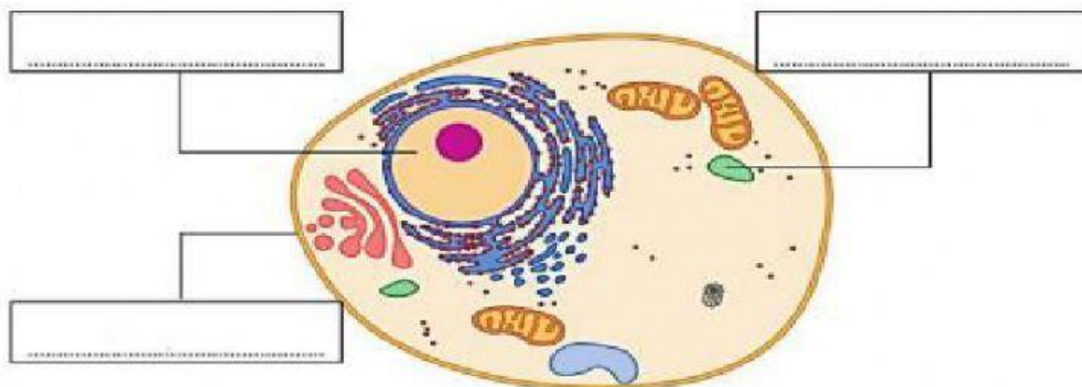
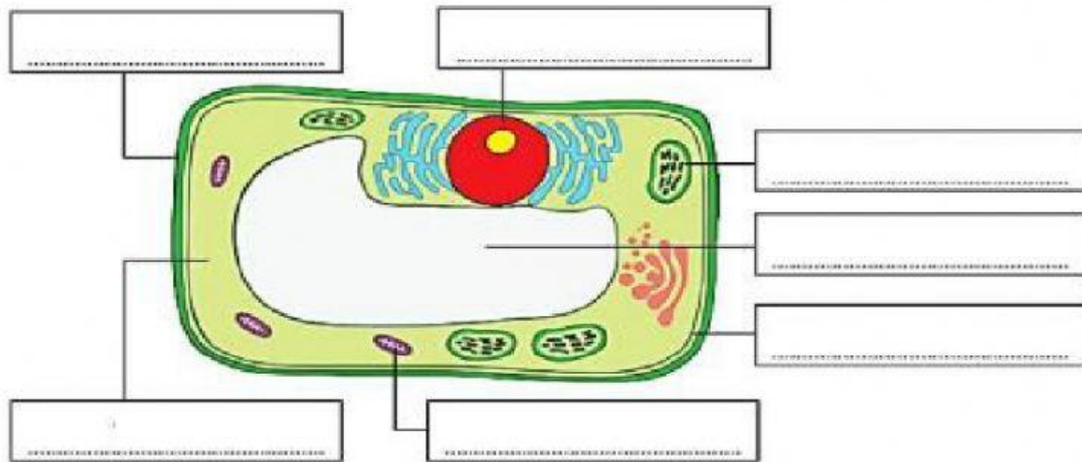




2. เมื่อนักเรียนสร้างแบบจำลองเซลล์เรียบร้อยแล้วให้นักเรียนเขียนระบุส่วนประกอบของเซลล์พืชและเซลล์สัตว์จากภาพ



2. จงพิจารณาข้อความต่อไปนี้ และเขียนเครื่องหมาย/หน้าข้อความที่ถูกและ x หน้าข้อความที่ผิด

- ..... 1.1 หน่วยพื้นฐานของสิ่งมีชีวิตทุกชนิดคือเซลล์
- ..... 1.2 เซลล์ทุกเซลล์มีรูปร่างและขนาดเหมือนกัน
- ..... 1.3 เซลล์ทุกเซลล์มีเยื่อหุ้มเซลล์ นิวเคลียสและไซโทพลาสซึม
- ..... 1.4 เซลล์ทุกเซลล์มีเยื่อหุ้มเซลล์ แต่เซลล์พืชไม่มีเยื่อหุ้มเซลล์ มีแต่ผนังเซลล์
- ..... 1.5 ภายในนิวเคลียสมีสารพันธุกรรม ทำหน้าที่ควบคุมลักษณะและกระบวนการต่าง ๆ ของสิ่งมีชีวิต
- ..... 1.6 ผนังเซลล์มีหน้าที่ควบคุมการผ่านเข้าและออกของสาร
- ..... 1.7 เซลล์แต่ละชนิดมีรูปร่างเฉพาะตามหน้าที่ของเซลล์