

# 정오표

## K) 225페이지 "3.2소화,호흡,순환,배설" 단원에

수정 전 : 반면에 아밀레이스, 트립신, 라이페이스는 간에서 생산되지만 이자에서 저장되고 필요할 때마다 이자에서 분비합니다.

수정 후 : 반면에 아밀레이스, 트립신, 라이페이스는 이자에서 생산되어 저장되며 필요할 때마다 이자에서 분비합니다. (\*\*그림에서도 간에서 생산되어 이자에서 저장된다는 식으로 표현되어 있지만 사실과 다릅니다.)

## P) 439페이지 "B1.유전과확률" 단원에

수정 전 : 그림.16에 동전을 3개 던질 때의 퍼네트 사각형에 나타난 확률이 1/4이라고 적혀있다.

수정 후 : 확률은 전부다 1/8이 되어야 함.