

학습일시	2021년	월	일	교시	학습자	1학년	반	번	이름
IV. 기체의 성질		1. 입자의 운동과 기체의 압력			온라인 수업 쪽지시험			pp.136~144	

★ 교과서를 살펴보며 답을 적어봅시다.

- 바람이 불지 않아도 꽃집 주변에서 꽃향기가 나는 것은 _____ 현상 때문이다.
- 물질이 주변으로 퍼져 나가는 현상을 무엇이라고 하는가? _____
- 증발은 액체의 표면에서 액체가 _____로 변하여 공기 중으로 날아가는 현상이다.
- 기름 종이에 떨어뜨린 아세톤의 질량이 점점 감소하는 것은 아세톤이 _____하였기 때문이다.
- 눈에 보이지 않는 입자의 운동을 설명하기 위해 사용하는 공과 같은 사물이나 원과 같은 도형을 무엇이라고 하는가? _____
- 암모니아 기체 입자는 스스로 _____
- 암모니아수를 동심원 중심에 떨어뜨렸을 때 페놀프탈레인 용액의 색은 _____방향으로 붉게 변한다.

