■ 여러 개 공들의 낙하 모습 구현

- □ 프로그램이 시작되면 화면 상단분에 랜덤하게 20개의 공이 만들어짐.(x좌표: 랜덤, y좌표:0)
- □ 공이 바닥에 떨어짐. 떨어지는 속도는 공마다 모두 다름. 바닥에 떨어지면 멈춤.
- □ 작은공과 큰공이 함께 떨어짐.(작은공 ball21x21.png, 큰공 ball41x41.png)
- □ 참고영상: https://www.youtube.com/watch?v=OLprwiOFSWA&feature=youtu.be
 - 여기서는 작은 공만 나옴. 그러나, 과제에서는 큰공, 작은공이 같이 나와야 함.
 - 큰공 작은공 각각의 개수는 랜덤.

