

# 과학의 승리

## 운동 패턴 관찰

이름: \_\_\_\_\_

	추가적인 도움이 필요함	독립적으로 수행이 가능함	남을 가르쳐도 될 정도임
밀고 당기는 동작이 메커니즘의 움직임에 어떻게 영향을 미치는지를 설명할 수 있다			
물체에 작용하는 힘이 물체의 움직임을 어떻게 바꿀 수 있을지 예측할 수 있다			
여러 가지 변수(예: 질량, 부피, 구름 저항)를 설명할 수 있다			
물체의 동작을 관찰하고 패턴을 인지할 수 있다			
데이터 차트를 작성할 수 있다			
중력이 물체의 움직임에 미치는 영향을 질량을 고려하여 설명할 수 있다			
협업적 대화에 참여할 수 있다			

추가 의견: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

