

2017학년도 TIME 모의평가 FINALE 문제지 정오표
(2016-11-02 기준)

[쇄별 구분법]

1쇄 : 필적 확인란 문구가 '손짓 하나에 누군가의 심장이 요동치리라'입니다.

1회

#4

ㄱ. 전하량은 (×) → 전하량의 **값**은 (○)
(2016.10.12 등록, 표현의 정확성 증대) **1쇄만 해당**

#11

ㄴ. 반드시 극성 분자가 배치된다. (×) → 반드시 극성 분자**만** 배치된다. (○)
(2016.09.14 등록, 표현의 정확성 증대) **1쇄만 해당**

#15

조건 추가 → **시료Ⅱ - 1분자를 구성하는 탄소 수는 Y와 Z가 같다.**
(2016.09.14 등록, 오류 가능성으로 인한 조건 보강) **1쇄만 해당**

#17

Y와 Z의 부피 비는 (×) → Y와 Z의 **몰수** 비는 (○)
(2016.11.02 등록, 표현의 정확성 증대) **1쇄만 해당**

2회

#4

생성된 물 분자 수 (×) → 생성된 **물** 분자 수 (○)
(2016.09.30 등록, 단순 오타) **1쇄만 해당**

#9

조건 추가 → **탄소 수가 3 이하인**
(2016.09.14 등록, 오류) **1쇄만 해당**

#12

ㄷ. 선 (라)는 수소 원자의 이온화 에너지이다. (×) → 선 (라)의 **에너지는 수소의 이온화 에너지와 크기가 같다.**
(○)
(2016.09.14 등록, 표현의 정확성 증대) **1쇄만 해당**

3회

#1

ㄷ. 산화수가 0인 물질은 (×) → 산화수가 0인 **원소를 갖는** 물질은 (○)
(2016.10.12 등록, 표현의 정확성 증대) **1쇄만 해당**

#8

ㄱ. 별 내부에서 (×) → **삭제** (○)
(2016.10.12 등록, 논란의 여지로 인한 제거) **1쇄만 해당**

#10

원소 A~C로 이루어진 (×) → 원소 A~D로 이루어진 (○)
(2016.10.12 등록, 오타) 1쇄만 해당

#13

ㄱ. 안정한 화합물 AB_x (×) → 안정한 화합물 AC_x (○)
(2016.11.02 등록, 오류) 1쇄만 해당

#16

1, 2주기 원소 (×) → 1, 3주기 원소 (○)
(2016.10.12 등록, 오타) 1쇄만 해당

#17

조건 추가 → A~C 중 하나는 Si이다.
(2016.11.02 등록, 조건 보강) 1쇄만 해당

#19

(가) 수정 → A^+ 10N이 들어 있는 수용액을 각각 비커 I과 II에 동일한 부피만큼 넣어준다.

(2016.10.12 등록, 조건 수정) 1쇄만 해당

조건 추가 → (다) 이후 존재하는 금속의 종류는 2가지이다.

(2016.09.14 등록, 조건 누락) 1쇄만 해당

4회

#16

발문 中 모두 6 이하이고, (×) → 모두 5 이하이고, (○)
(2016.10.12 등록, 오류) 1쇄만 해당

5회

#10

(다) >1 이다. (×) → ≥ 1 이다. (○)
(2016.09.26 등록, 편집 과정 중 누락) 1쇄만 해당

#20

조건 추가 → $x < 10y$ 이다.
(2016.09.14 등록, 오류 가능성으로 인한 조건 보강) 1쇄만 해당