

2006 학년도 대학수학능력시험 9 월 모의평가 문제지

## 직업탐구 영역 ( 해양 일반 )

- 자신이 선택한 과목의 문제지인지 확인하십시오 .
- 문제지에 성명과 수험번호를 정확히 써넣으십시오 .
- 답안지에 성명과 수험번호를 써넣고 , 또 수험번호와 답을 정확히 표시하십시오 .
- 과목을 선택한 순서대로 풀고 , 답은 답안지의 ' 제 1 선택 ' 란에서부터 차례대로 표시하십시오 .
- 문항에 따라 배점이 다르니 , 각 물음의 끝에 표시된 배점을 참고하십시오 . 3 점 문항에만 점수가 표시되어 있습니다 . 점수 표시가 없는 문항은 모두 2 점입니다 .

---

---

- | (가) | (나) |
|-----|-----|
| ㄱ   | ㄴ   |
| ㄱ   | ㄷ   |
| ㄴ   | ㄱ   |
| ㄷ   | ㄱ   |
| ㄷ   | ㄴ   |

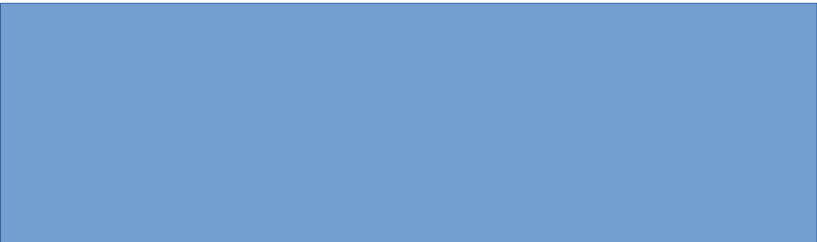
위 자료의 해석으로 옳은 것은? [3 점]

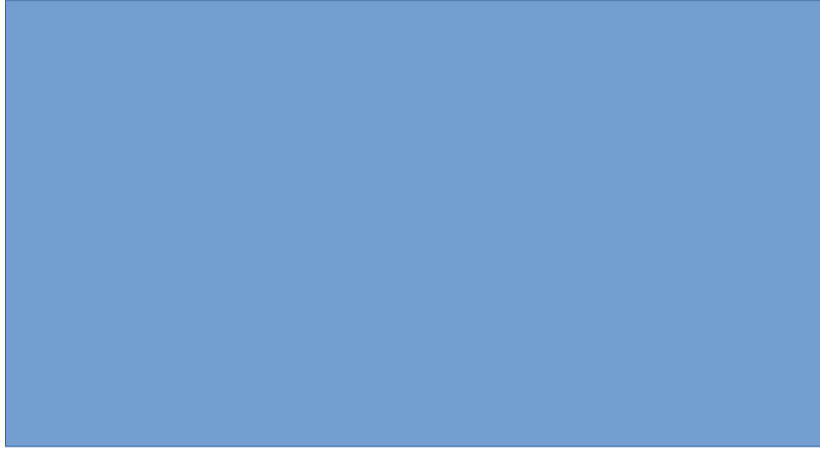
## 직업탐구 영역

[6~7] 해수의 온도와 관련한 실험 보고서를 보고 물음에 답하시오.

㉠	㉡	㉢
A	B	C
A	C	B
B	A	C
B	C	A
C	A	B

---



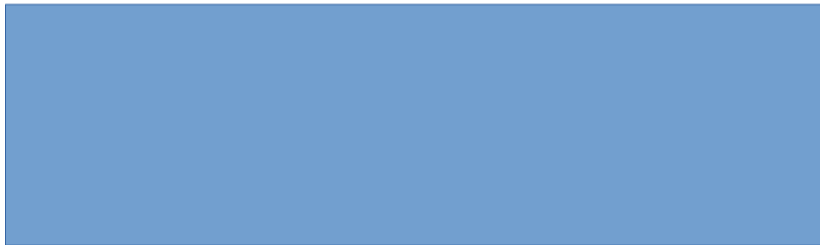


위 자료에서 추론할 수 있는 내용을 <보기>에서 고른 것은?

[3 점]



(가)에 들어갈 내용으로 옳은 것을 <보기>에서 고른 것은?[3 점]



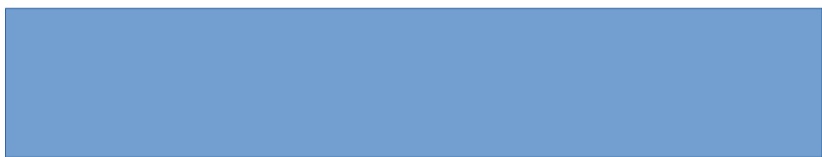
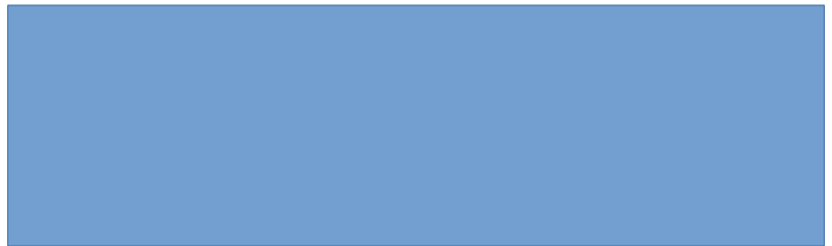
# 직업탐구 영역

ㄷ                      ㄹ



- (가) 반사
- (나) 복사
- 반사
- 굴절
- 반사
- 굴절
- 굴절
- 반사
- 반사
- 굴절
- 반사
- 반사

- 부피                      온도
- 팽창                      상승
- 팽창                      하강
- 불변                      불변
- 수축                      상승
- 수축                      하강



- (가)                      (나)
- ㄱ                      ㄴ
- ㄴ                      ㄱ
- ㄴ                      ㄹ
- ㄷ                      ㄱ



위 현상이 발생하기에 적합한 대기의 상태를 <보기>에서 고른 것은? [3점]



## 직업탐구 영역

[17~18] 우리나라 주변의 지상 일기도를 보고 물음에 답하시오.

- | (가) | (나) |
|-----|-----|
| ㄱ   | ㄴ   |
| ㄴ   | ㄱ   |
| ㄴ   | ㄹ   |
| ㄷ   | ㄱ   |
| ㄷ   | ㄹ   |

\* 확인 사항

- 답안지의 해당란에 필요한 내용을 정확히 기입 ( 표기 ) 했는지 확인하시오 .

