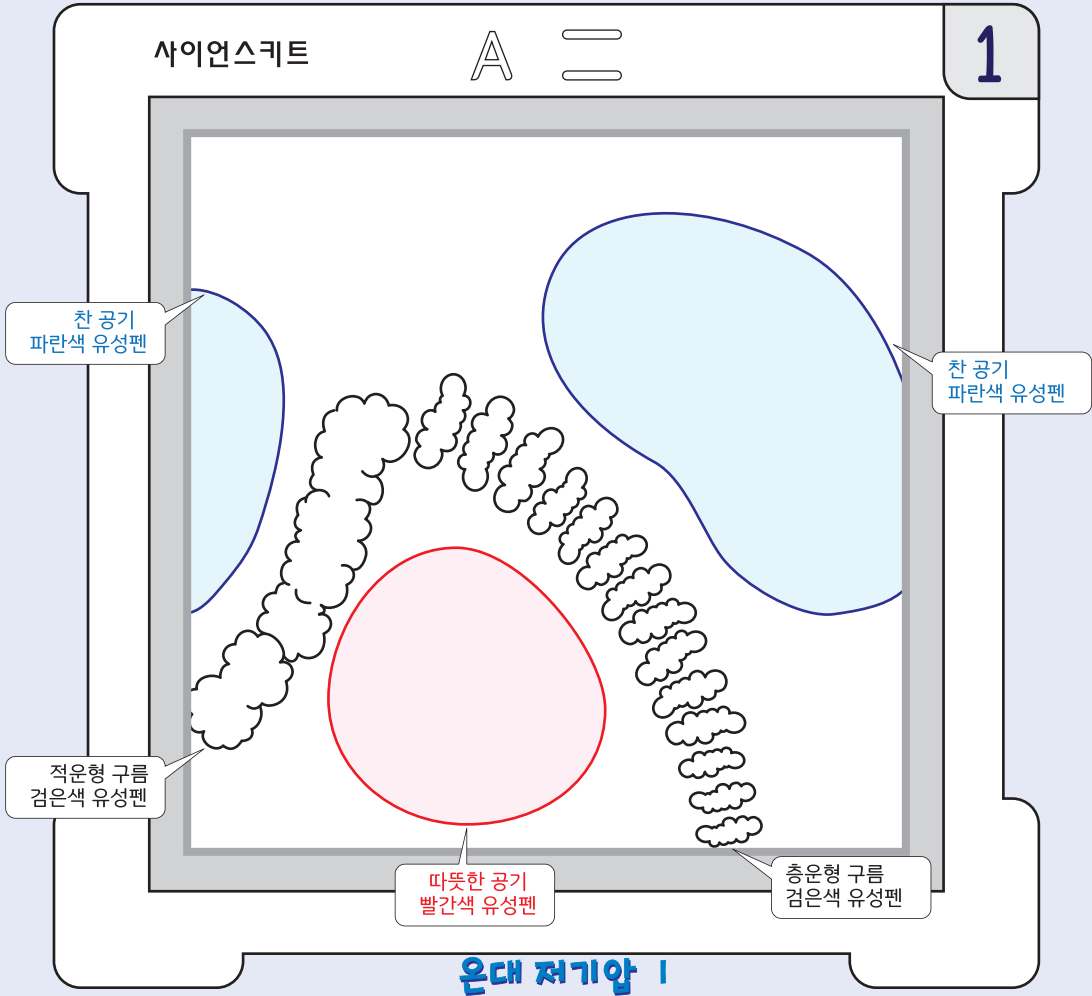


**A**<sup>1</sup> 판을 입체 대기 분포 지도 - 온대 저기압 1번 위에 맞추어 놓고 그대로 베껴 그림니다.

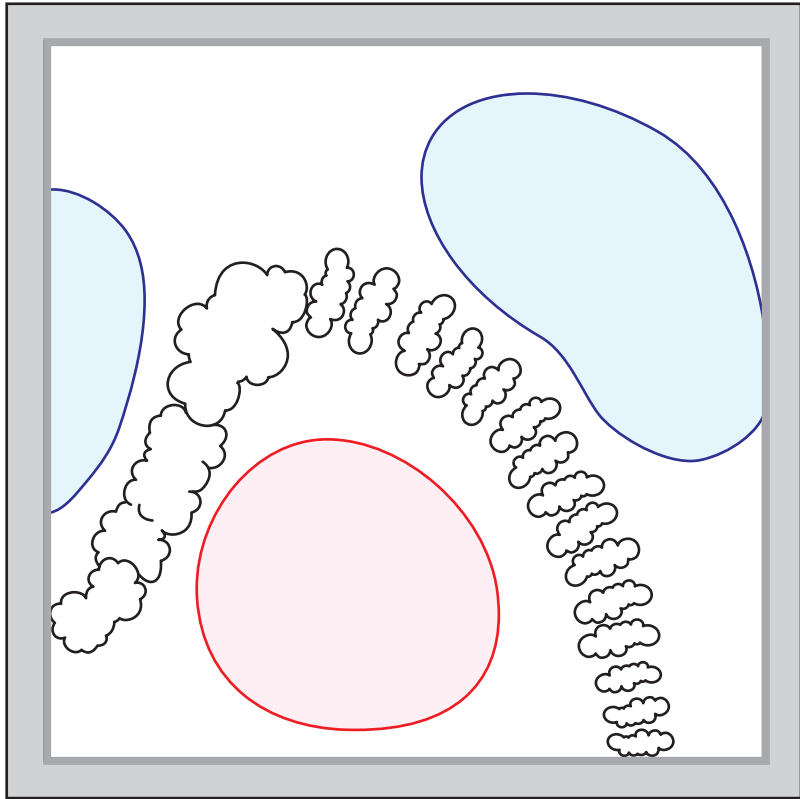


**B**<sup>2</sup> 판을 온대 저기압 2번 지도 위에 맞추어 놓고 그대로 베껴 그림니다.

사이언스키트

B | |

2



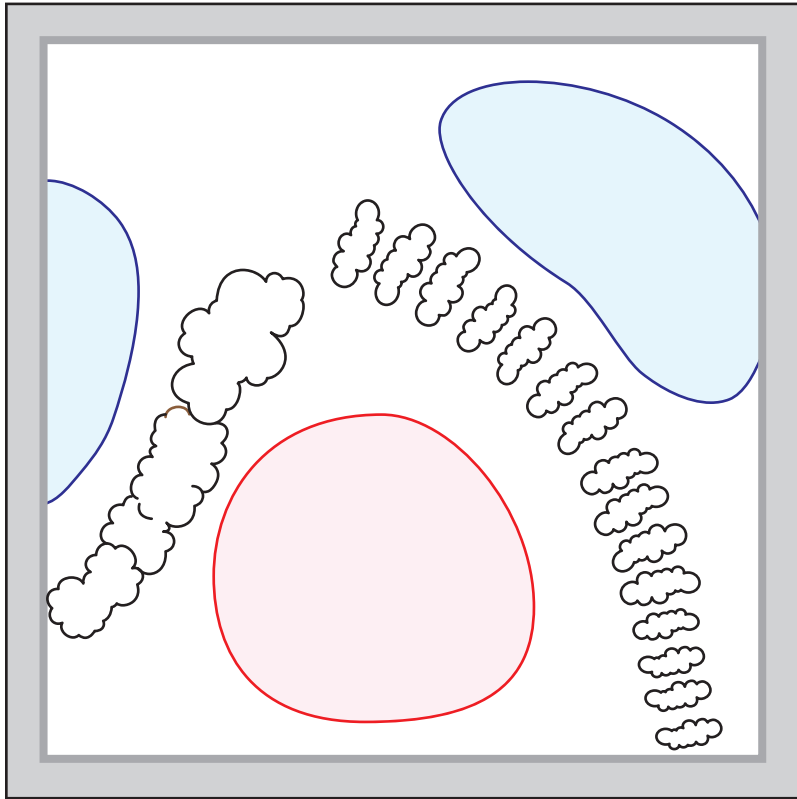
온대 저기압 2

**A**<sup>3</sup> 판을 온대 저기압 3번 지도 위에 맞추어 놓고 그대로 베껴 그림니다.

사이언스키트

A =

3



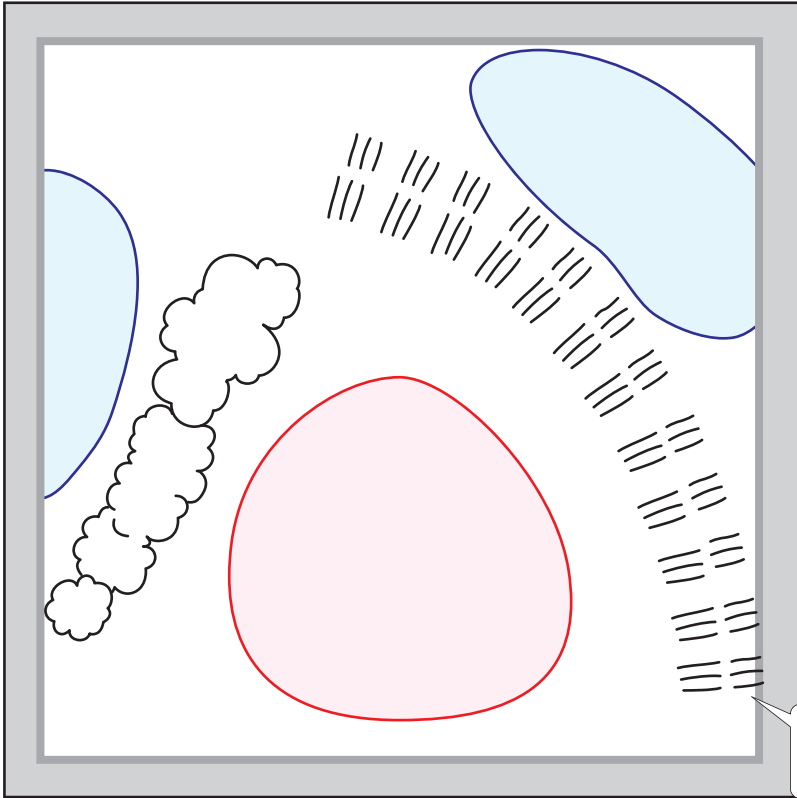
온대 저기압 3

**B**<sup>4</sup> 판을 온대 저기압 4번 지도 위에 맞추어 놓고 그대로 베껴 그림니다.

사이언스키트

B | |

4



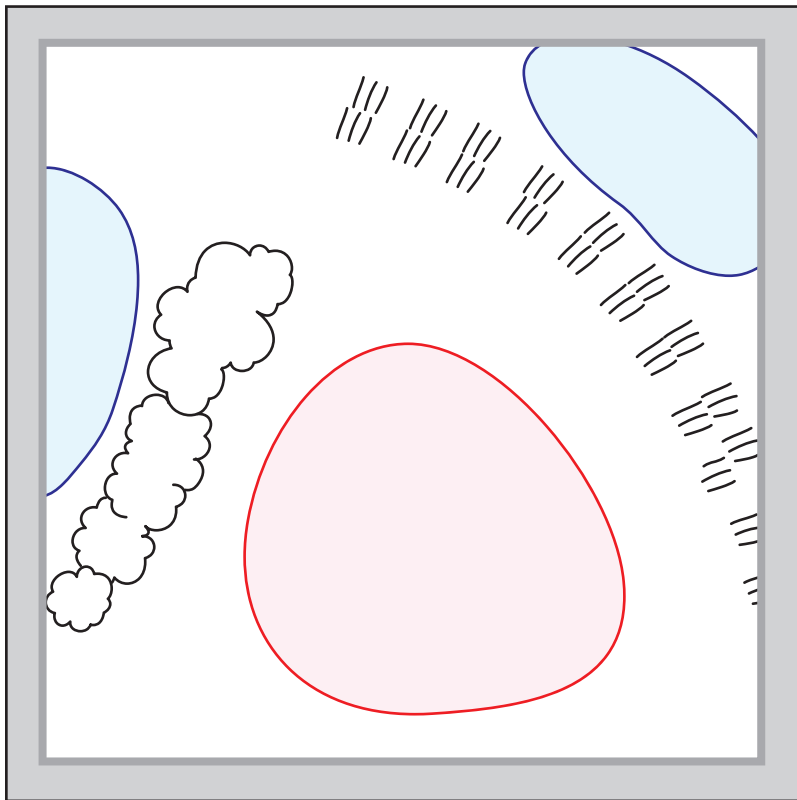
온대 저기압 4

**A**<sup>5</sup> 판을 온대 저기압 5번 지도 위에 맞추어 놓고 그대로 베껴 그림니다.

사이언스키트

A =

5



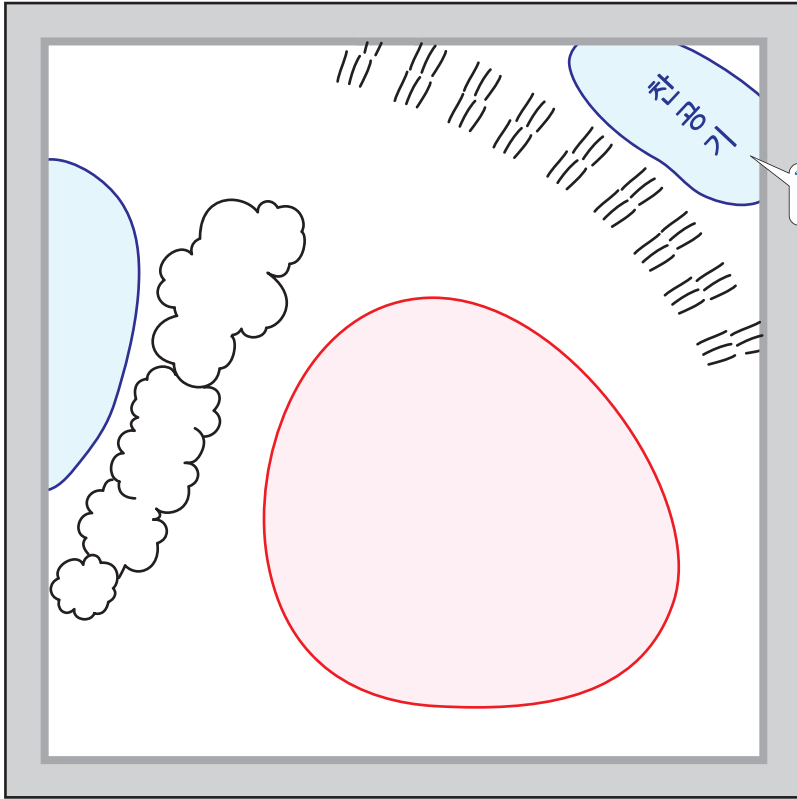
온대 저기압 5

**B**<sup>6</sup> 판을 온대 저기압 6번 지도 위에 맞추어 놓고 그대로 베껴 그립니다.

사이언스키트

B | |

6



“찬 공기” 글씨 쓰기  
파란색 유성펜

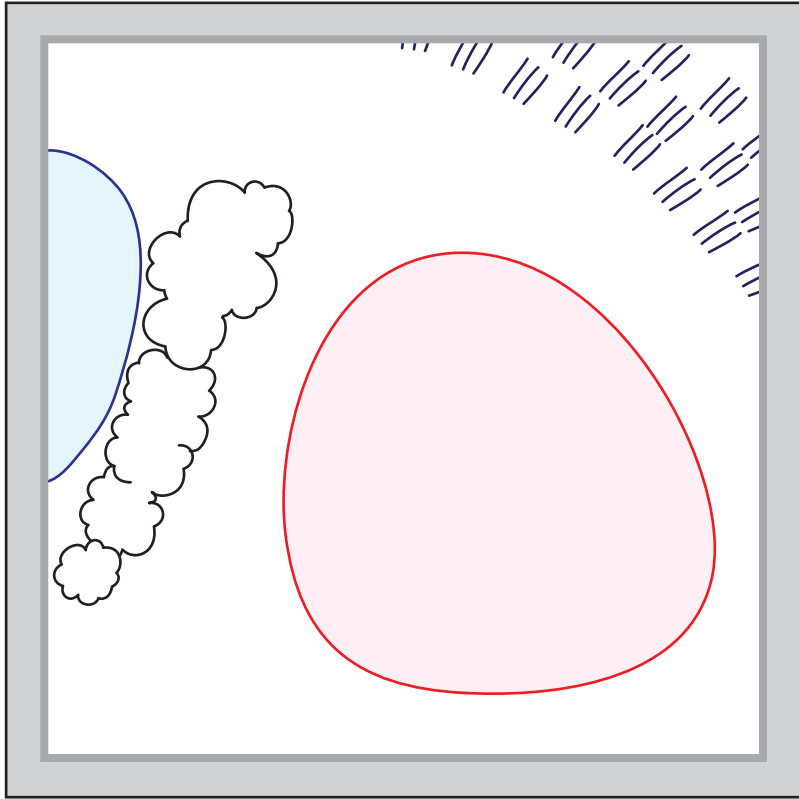
온대 저기압 6

**A**<sup>7</sup> 판을 온대 저기압 7번 지도 위에 맞추어 놓고 그대로 베껴 그림니다.

사이언스키트

A =

7



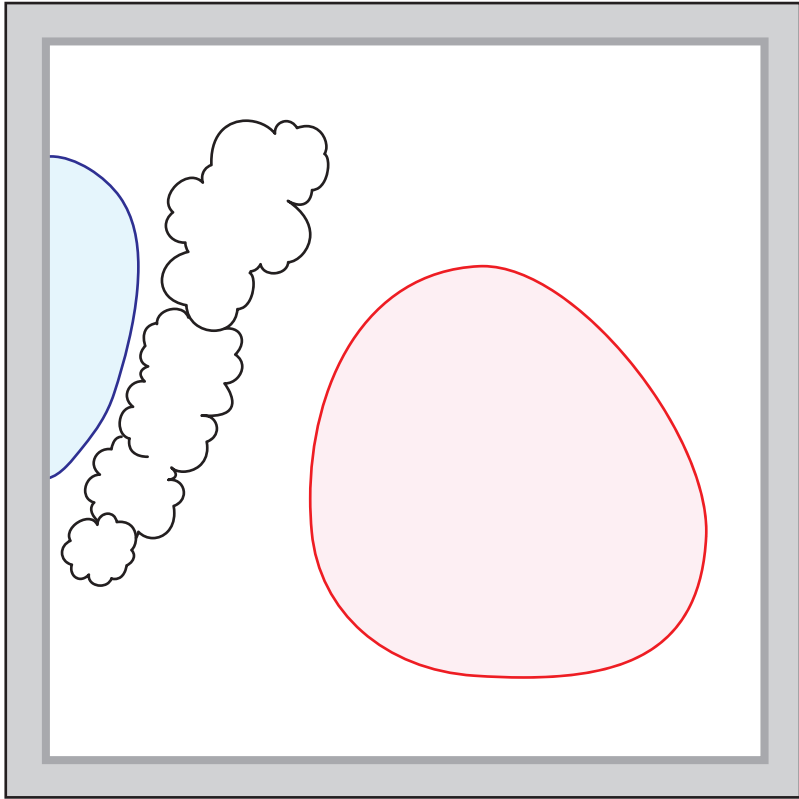
온대 저기압 7

**B**<sup>8</sup> 판을 온대 저기압 8번 지도 위에 맞추어 놓고 그대로 베껴 그림니다.

사이언스키트

B   |   |

8



온대 저기압 8

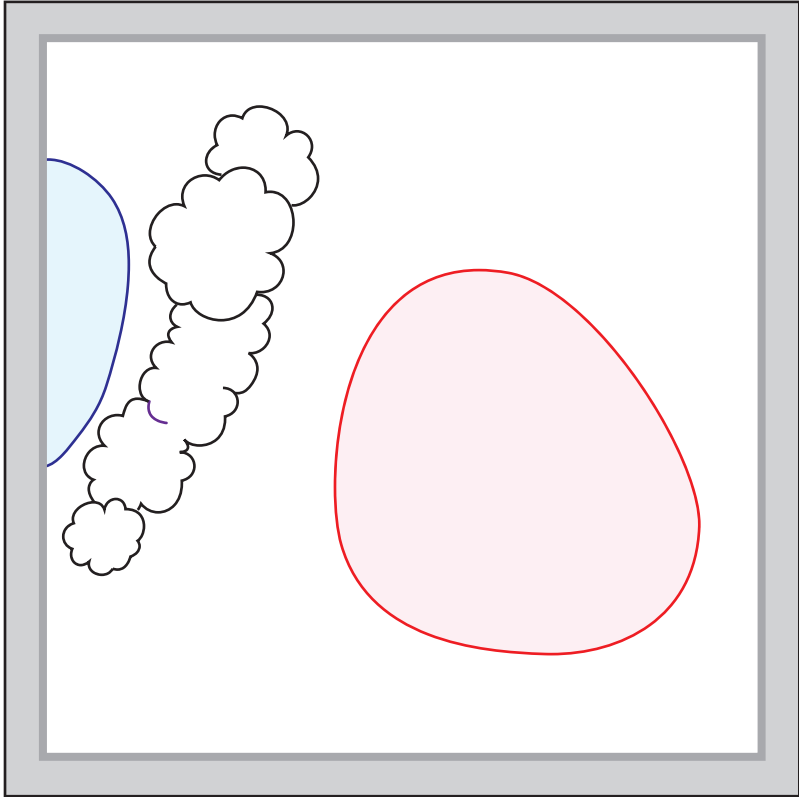


**A**<sup>9</sup> 판을 온대 저기압 9번 지도 위에 맞추어 놓고 그대로 베껴 그립니다.

사이언스키트

A =

9



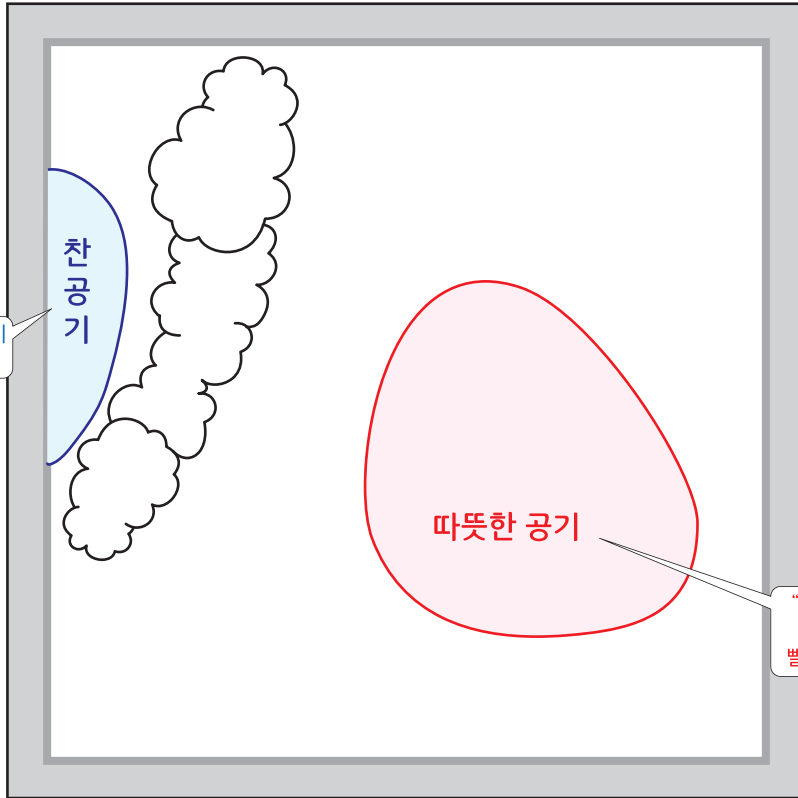
온대 저기압 9

**B**<sup>10</sup> 판을 온대 저기압 10번 지도 위에 맞추어 놓고 그대로 베껴 그립니다.

사이언스키트

B 1 1

10



“찬공기”글씨쓰기  
파란색 유성펜

찬 공기

따뜻한 공기

“따뜻한공기”  
글씨쓰기  
빨간색 유성펜

온대 저기압 10

투명판을 순서대로 쌓아 올려 입체로 표현되는 온대저기압의 기단분포를 확인합니다.

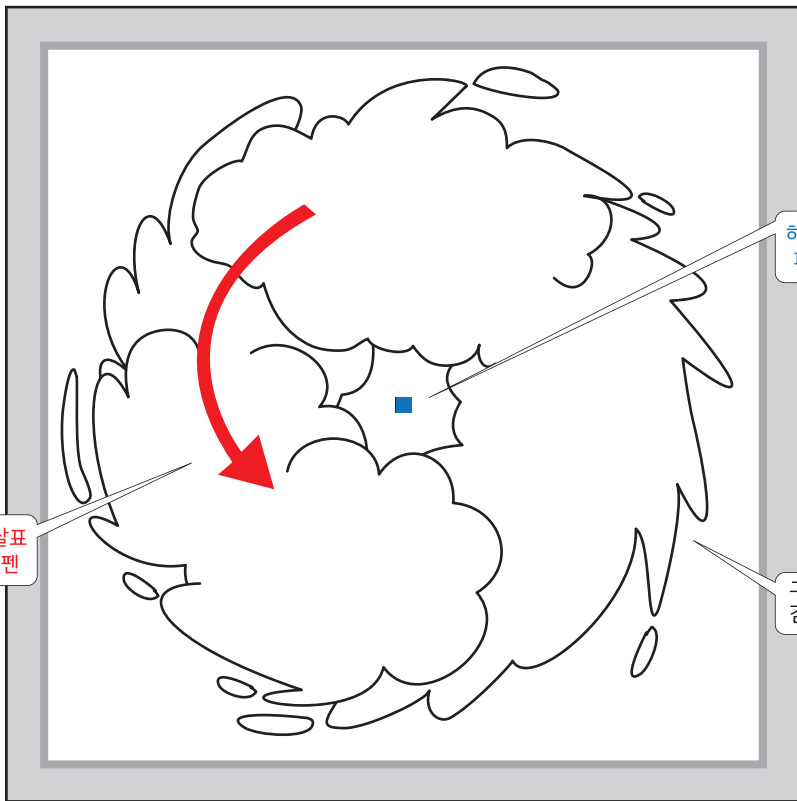
**A**<sup>1</sup>

판을 입체 대기 분포 지도-열대 저기압 1번 위에 맞추어 놓고 그대로 베껴 그립니다.

사이언스키트

A =

1



상승기류 화살표  
빨간색 유성펜

하강기류 화살표  
파란색 유성펜

구름  
검은색 유성펜

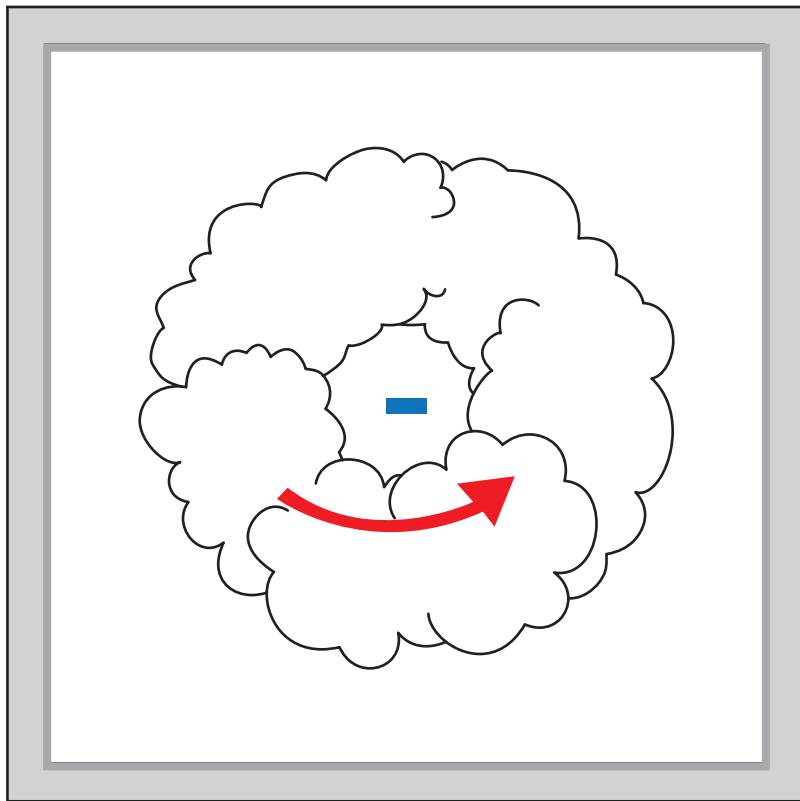
**열대 저기압 1**

**B**<sup>2</sup> 판을 열대 저기압 2번 지도 위에 맞추어 놓고 그대로 베껴 그립니다.

사이언스키트

B | |

2



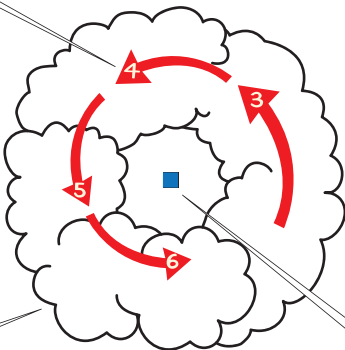
**열대 저기압 2**

**A 3 B 4 A 5 B 6** 판을 열대 저기압 3번, 4번, 5번, 6번 지도 위에 놓고 그대로 베껴 그림니다.


사이언스키트 3 A 4 B 5 A 6 B

3~6

[상승기류 화살표]  
화살표 3, 4, 5, 6 은  
각 투명판 번호에  
맞추어 한 개씩  
그립니다.  
(화살표 3은 3번판...)  
빨간색 유성펜



[구름]  
3, 4, 5, 6번 판 모두  
그림과 똑같이  
그립니다.  
검은색 유성펜

[하강기류 화살표]  
3, 4, 5, 6번 판 모두  
그림과 똑같이  
그립니다.  
3번 판만 아래그림  
과 같이 수정합니다.  
  
좌우로 더 길게 색칠  
파란색 유성펜

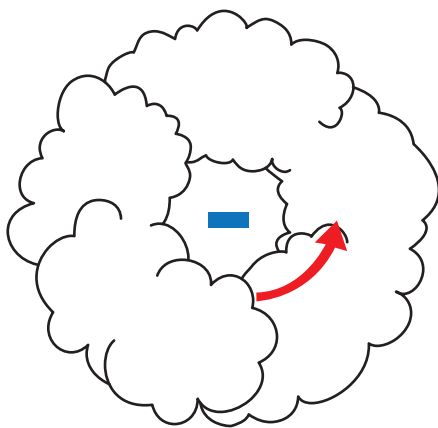
**열대 저기압 3, 4, 5, 6**

**A**<sup>7</sup> 판을 열대 저기압 7번 지도 위에 맞추어 놓고 그대로 베껴 그립니다.

사이언스키트



7



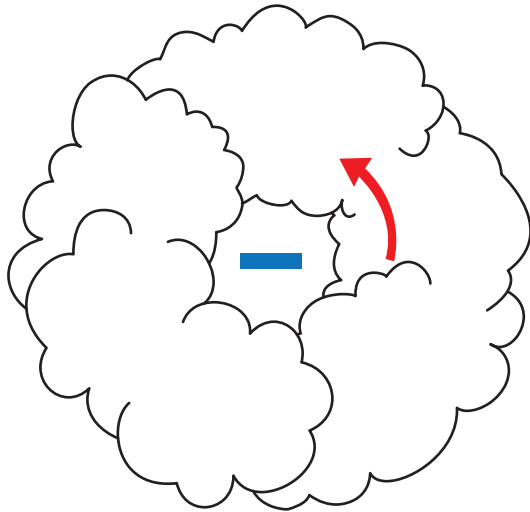
**열대 저기압 7**

**B**<sup>8</sup> 판을 열대 저기압 8번 지도 위에 맞추어 놓고 그대로 베껴 그립니다.

사이언스키트

B | |

8



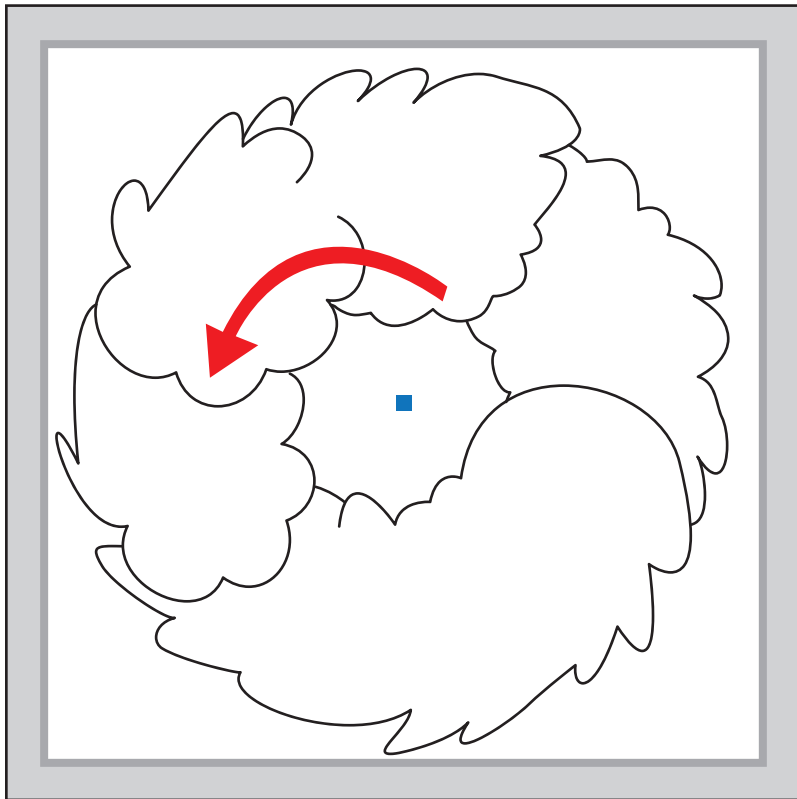
**열대 저기압 8**

**A**<sup>9</sup> 판을 열대 저기압 9번 지도 위에 맞추어 놓고 그대로 베껴 그림니다.

사이언스키트

A =

9



**열대 저기압 9**