

The University of the State of New York

REGENTS HIGH SCHOOL EXAMINATION

물리 분야
 지구 과학

2005년 1월 26일 수요일 오후 1:15 - 4:15

답안지 책자

학생 남 성별: 여
 교사
 학교 학년

파트 B-2와 파트 C의 모든 문항에 답하십시오. 이 답안지 책자에 답을 기입하십시오.

	Performance Test Score (Maximum Score: 23)	
Part	Maximum Score	Student's Score
A	35	
B-1	15	
B-2	15	
C	20	
Total Written Test Score (Maximum Raw Score: 85)		<input style="width: 50px; height: 20px;" type="text"/>
Final Score (from conversion chart)		<input style="width: 50px; height: 20px;" type="text"/>
Raters' Initials:		
Rater 1 Rater 2		

파트 B-2

51

(축척을 따르지 않았음)

범례
지구 운동
--> 공전
↻ 자전

52 _____

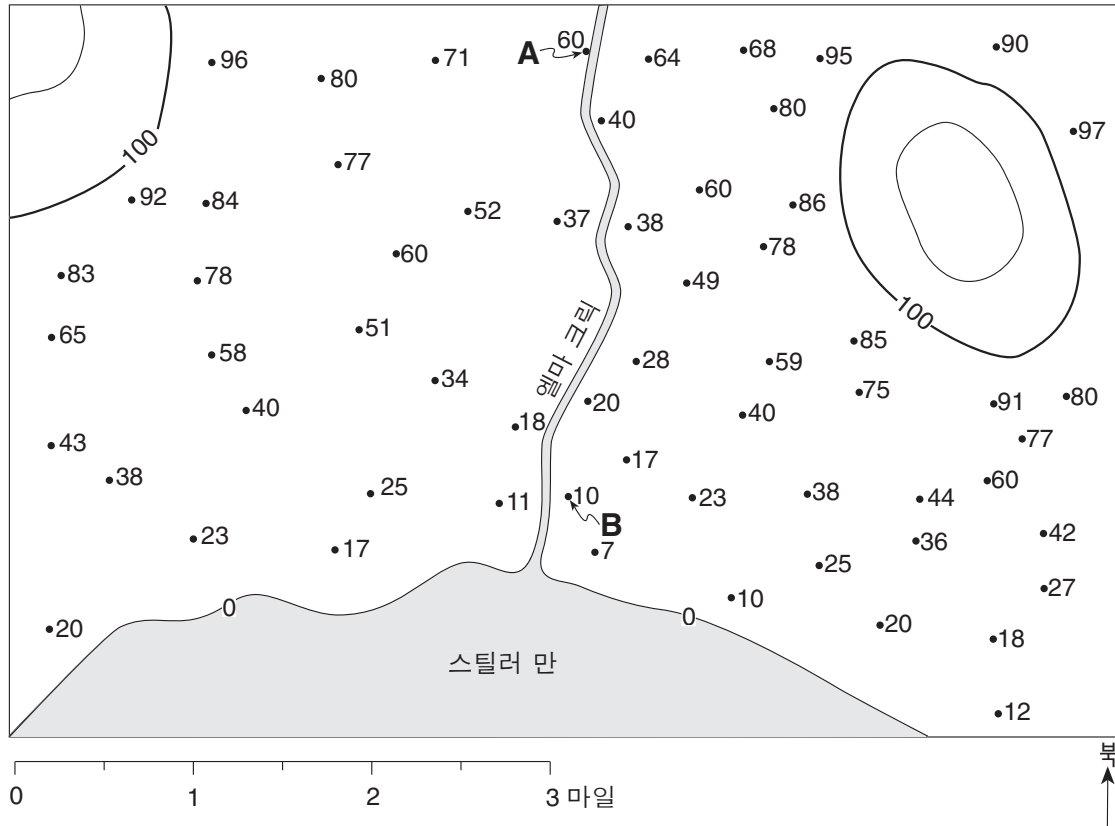
For Raters Only

51

52

[다음장]

53



53

54

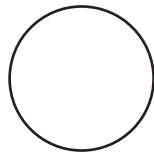
54

55

경사도 = _____

55

56



56

57

_____ 시대

57

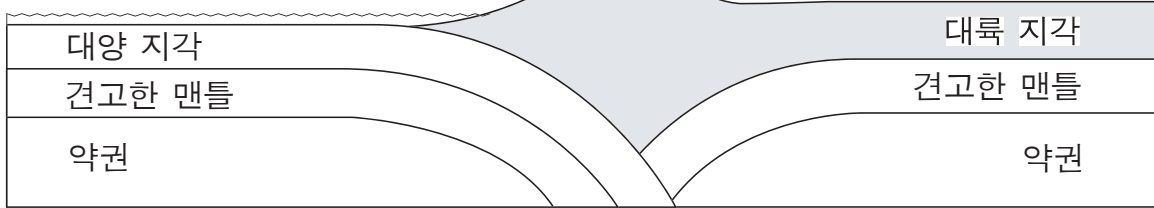
For Raters Only

58

캐스케이드 화산들

서

동



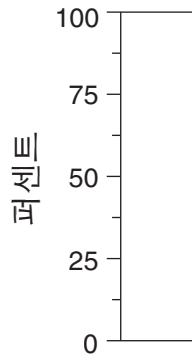
(축척을 따르지 않았음)

58

59 _____

59

60



2 반감기 이후의 물질

범례	
<input type="checkbox"/>	방사선 원소
<input type="checkbox"/>	안정한 붕괴 원소

60

61 _____ 년

61

62 (1) _____

62

(2) _____

Total Score for Part B-2
[다음장]

파트 C

63 _____

63

64 _____

64

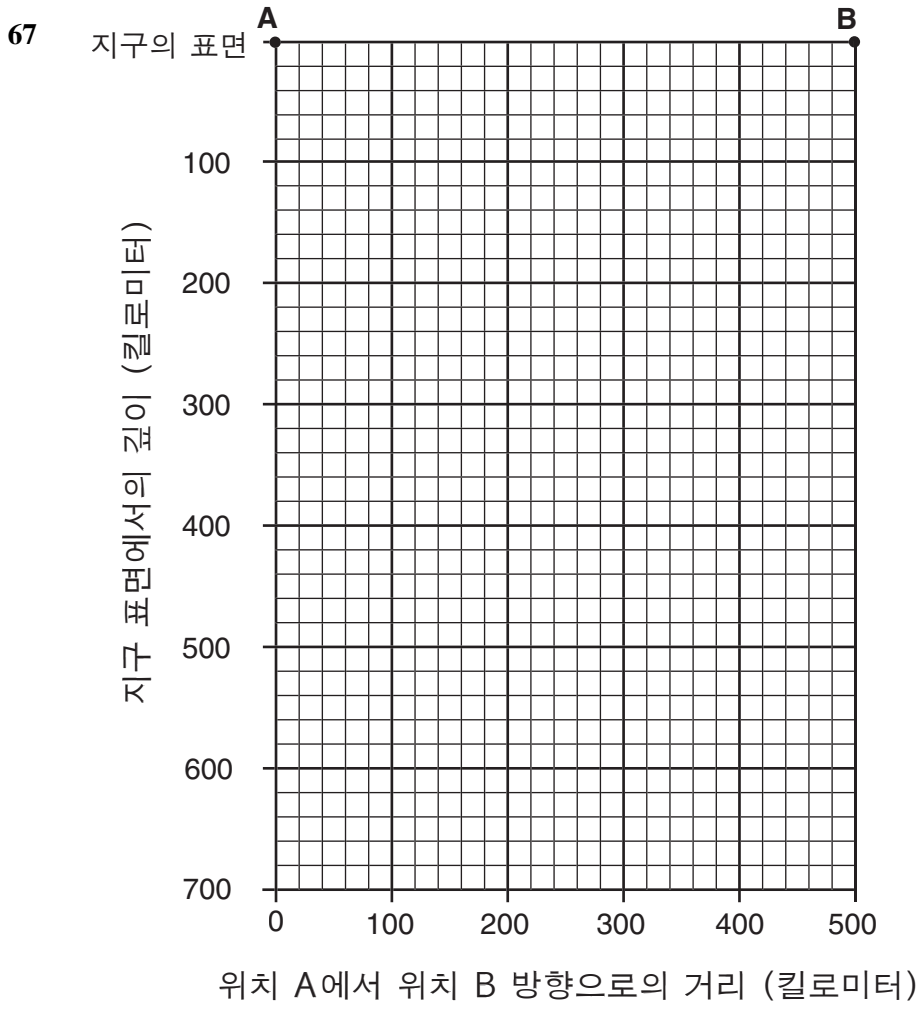
65

65

66 (1) _____

66

(2) _____



67

68 _____

68

69 _____

69

70 _____

70

71 _____

71

For Raters
Only

72

72

73

73

74

74

75

75

76

76

77

77

78

78

79

광물	광물의 이름
A	
B	
C	

79

80

_____ 맞 _____

80

Total Score for Part C

